

Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft.

Statistikai számjеле: 10897988-7490-572-01

Cégjegyzék száma: 01-09-921027

Beszámolási időszak: 2023.01.01.-2023.12.31

Fordulónap: 2023.12.31

Éves beszámoló MÉRLEG "A" típus

(1)

Eszközök (aktívák)

EZER HUF

Sorszám	A tétel megnevezése	Előző év	Előző év(ek) módosításai	Tárgyév
a	b	c	d	
1	A. Befektetett eszközök (2.+10.+18. sor)	1 536 172	0	1 528 328
2	I. IMMATERIÁLIS JAVAK (3.-9. sorok)	486 227	0	290 101
3	1. Alapítás-átszervezés aktivált értéke	0		0
4	2. Kísérleti fejlesztés aktivált értéke	0		0
5	3. Vagyoni értékű jogok	382 286		281 991
6	4. Szellemi termékek	103 941		8 110
7	5. Üzleti vagy cégérték	0		0
8	6. Immateriális javakra adott előlegek	0		0
9	7. Immateriális javak értékhelyesbítése	0		0
10	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK (11.-17. sor)	1 049 945	0	1 238 227
11	1. Ingatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű jogok	740 483		793 582
12	2. Műszaki berendezések, gépek, járművek	2 419		711
13	3. Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	249 165		374 074
14	4. Tenyészállatok	0		0
15	5. Beruházások, felújítások	54 473		69 860
16	6. Beruházásokra adott előleg	3 405		0
17	7. Tárgyi eszközök értékhelyesbítése	0		0
18	III. BEFEKTETETT PÉNZÜGYI ESZKÖZÖK (19.-28. sor)	0	0	0
19	1. Tartós részesedés kapcsolt vállalkozásban	0		0
20	2. Tartósan adott kölcsön kapcsolt vállalkozásban	0		0
21	3. Tartós jelentős tulajdoni részesedés	0		0
22	4. Tartósan adott kölcsön jelentős tulajdoni részesedési viszonyban álló vállalkozásban	0		0
23	5. Egyéb tartós részesedés	0		0
24	6. Tartósan adott kölcsön egyéb részesedési visz. álló vállalkozásban	0		0
25	7. Egyéb tartósan adott kölcsön	0		0
26	8. Tartós hitelviszonyt megtestesítő értékpapír	0		0
27	9. Befektetett pénzügyi eszközök értékhelyesbítése	0		0
28	10. Befektetett pénzügyi eszközök értékelési különbözete	0		0

Budapest, 2024.04.16



Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft.

Statisztikai számjele: 10897988-7490-572-01

Cégjegyzék száma: 01-09-921027

Beszámolási időszak: 2023.01.01.-2023.12.31

Fordulónap: 2023.12.31

Éves beszámoló MÉRLEG "A" típus

(2)

Eszközök (aktívák)

EZER HUF

Sorszám	A tétel megnevezése	Előző év	Előző év(ek) módosításai	Tárgyév
a	b	c	d	e
29	B. Forgóeszközök (30.+37.+46.+53. sor)	3 615 213	0	4 182 536
30	I. KÉSZLETEK (31.-36. sorok)	184 042	0	174 072
31	1. Anyagok	0		0
32	2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	0		0
33	3. Növedék-, hízó- és egyéb állatok	0		0
34	4. Késztermékek	81 914		82 525
35	5. Áruk	102 128		91 547
36	6. Készletekre adott előlegek	0		0
37	II. KÖVETELÉSEK (38.-45. sor)	1 875 389	0	2 091 677
38	1. Követelések áruszállításból és szolgáltatásokból (vevők)	90 593		79 176
39	2. Követelések kapcsolt vállalkozással szemben	0		0
40	3. Követelések jelentős tulajdoni részesedési visz. lévő vállalkozással szemben	0		0
41	4. Követelések egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	0		0
42	5. Váltókövetelések	0		0
43	6. Egyéb követelések	1 784 796		2 012 501
44	7. Követelések értékelési különbözete	0		0
45	8. Származékos ügyletek pozitív értékelési különbözete	0		0
46	III. ÉRTÉKPAPÍROK (47.-52. sorok)	0	0	0
47	1. Részesedés kapcsolt vállalkozásban	0		0
48	2. Jelentős tulajdoni részesedéd	0		0
49	2. Egyéb részesedés	0		0
50	3. Saját részvények, saját üzletrészek	0		0
51	4. Forgatási célú hitelviszonyt megtestesítő értékpapírok	0		0
52	5. Értékpapírok értékelési különbözete	0		0
53	IV. PÉNZESZKÖZÖK (54.-55. sor)	1 555 782	0	1 916 787
54	1. Pénztár, csekkek	410		231
55	2. Bankbetétek	1 555 372		1 916 556
56	C. Aktív időbeli elhatárolások (57.-59. sor)	1 816 235	0	2 460 483
57	1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	1 816 235		2 460 483
58	2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	0		0
59	3. Halasztott ráfordítások	0		0
60	ESZKÖZÖK (AKTÍVÁK) ÖSSZESEN (1.+30.+56. sor)	6 967 620	0	8 171 347

Budapest, 2024.04.16



Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft.

Statisztikai számjеле: 10897988-7490-572-01

Cégjegyzék száma: 01-09-921027

Beszámolási időszak: 2023.01.01.-2023.12.31

Fordulónap: 2023.12.31

Éves beszámoló MÉRLEG "A" típus

(3)

Források (passzívák)

EZER HUF

Sorszám	A tétel megnevezése	Előző év	Előző év(ek) módosításai	Tárgyév
a	b	c	d	e
61	D. Saját tőke (62.+64.+65.+66.+67.+68.+71. sor)	932 561	0	831 005
62	I. JEGYZETT TŐKE	3 000		3 000
63	I/a Ebből: visszavásárolt tulajdonosi részesedés névértéken	0		0
64	II. JEGYZETT, DE MÉG BE NEM FIZETETT TŐKE (-)	0		0
65	III. TŐKETARTALÉK	0		0
66	IV. EREDMÉNYTARTALÉK	977 061		929 561
67	V. LEKÖTÖTT TARTALÉK	0		0
68	VI. ÉRTÉKELÉSI TARTALÉK	0	0	0
69	1. Értékhelyesbítés értékelési tartaléka	0		0
70	2. Valós értékelés értékelési tartaléka	0		0
71	VII. ADÓZOTT EREDMÉNY	-47 500		-101 556
72	E. Céltartalékok (73.-75. sor)	40 580	0	36 338
73	1. Céltartalék a várható kötelezettségekre	40 580		36 338
74	2. Céltartalék a jövőbeni költségekre	0		0
75	3. Egyéb céltartalék	0		0
76	F. Kötelezettségek (77.+78.+92. sor)	5 391 456	0	6 913 614
77	I. HÁTRASOROLT KÖTELEZETTSÉGEK (78.+82.+92. sor)	0	0	0
78	1. Hátrasorolt kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	0		0
79	2. Hátrasorolt kötelezettségek jelentős tulajdoni viszonyban, lévő váll. szemben	0		0
80	3. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő váll. szemben	0		0
81	4. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb gazdálkodóval szemben	0		0

Budapest, 2024.04.16

a vállalkozás vezetője
(képviselője)



Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft.

Statisztikai számjele:

Cégjegyzék száma:

Beszámolási időszak:

Fordulónap: 2023.12.31

Éves beszámoló MÉRLEG "A" típus

(4)

Források (passzívák)

EZER HUF

Sorszám	A tétel megnevezése	Előző év	Előző év(ek) módosításai	Tárgyév
a	b	c	d	e
82	II. HOSSZÚ LEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK (83.-91. sor)	823 211	0	792 499
83	1. Hosszú lejáratra kapott kölcsönök	0		0
84	2. Átváltoztatható kötvények	0		0
85	3. Tartozások kötvény kibocsátásból	0		0
86	4. Beruházási és fejlesztési hitelek	0		0
87	5. Egyéb hosszú lejáratú hitelek	0		0
88	6. Tartós kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	0		0
89	7. Tartós kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	0		0
90	8. Tartós kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő váll.-kal szemben	0		0
91	9. Egyéb hosszú lejáratú kötelezettségek	823 211		792 499
92	III. RÖVID LEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK (93.-104. sorok)	4 568 245	0	6 121 115
93	1. Rövid lejáratú kölcsönök	0		0
94	- Ebből: az átváltoztatható kötvények	0		0
95	2. Rövid lejáratú hitelek	0		0
96	3. Vevőtől kapott előlegek	0		22 047
97	4. Kötelezettségek áruszállításból és szolgáltatásból (szállítók)	530 360		429 423
98	5. Váltótartozások	0		0
99	6. Rövid lejáratú kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	0		0
100	7. Rövid lejáratú kötelezettségek jelentős tulajdoni viszonyban lévő vállalkozással szemben	0		0
101	8. Rövid lejáratú kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	0		0
102	9. Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek	4 037 885		5 669 645
103	10. Kötelezettségek értékelési különbözete	0		0
104	11. Származékos ügyletek negatív értékelési különbözete	0		0
105	G. Passzív időbeli elhatárolások (106.-107. sor)	603 023	0	390 390
106	1. Bevételek passzív időbeli elhatárolása	0		18 747
107	2. Költségek, ráfordítások passzív időbeli elhatárolása	32 386		0
108	3. Halasztott bevételek	570 637		371 643
109	FORRÁSOK (PASSZÍVÁK) ÖSSZESEN (61.+72.+76.+105. sor)	6 967 620	0	8 171 347

Budapest, 2024.04.16



2637-5/2024/HERMAN

Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft.

Statisztikai számjele: 10897988-7490-572-01

Cégjegyzék száma: 01-09-921027

Beszámolási időszak: 2023.01.01.-2023.12.31

Fordulónap: 2023.12.31

Éves beszámoló EREDMÉNYKIMUTATÁS
(összköltség eljárással)

(1)

EZER HUF

Sorszám	A tétel megnevezése	Előző év	Előző év(ek) módosításai	Tárgyév
a	b	c	d	e
1	01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	1 758 693		1 705 821
2	02. Export értékesítés nettó árbevétele	0		0
3	I. ÉRTÉKESÍTÉS NETTÓ ÁRBEVÉTELE (01+02)	1 758 693	0	1 705 821
4	03. Saját termelésű készletek állományváltozása	37 409		16 912
5	04. Saját előállítású eszközök aktivált értéke	0		0
6	II. AKTIVÁLT SAJÁT TELJ.-EK ÉRTÉKE (3±4)	37 409	0	16 912
7	III. EGYÉB BEVÉTELEK	1 528 873	0	1 535 110
8	Ebből: visszaírt értékvesztés	0		0
9	05. Anyagköltség	129 160		104 287
10	06. Igénybe vett szolgáltatások értéke	605 071		719 816
11	07. Egyéb szolgáltatások értéke	22 601		18 526
12	08. Eladott áruk beszerzési értéke	6 953		10 376
13	09. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	1 006 011		737 779
14	IV. ANYAGJELLEGŰ RÁFORDÍTÁSOK (05+06+07+08+09)	1 769 796	0	1 590 784
15	10. Bérköltség	980 102		1 097 180
16	11. Személyi jellegű egyéb kifizetések	111 218		110 457
17	12. Bérjárulékok	136 055		150 353
18	V. SZEMÉLYI JELLEGŰ RÁFORDÍTÁSOK (10+11+12)	1 227 375	0	1 357 990
19	VI. ÉRTÉKCSÖKKENÉSI LEÍRÁS	351 068		370 551
20	VII. EGYÉB RÁFORDÍTÁSOK	50 758		22 782
21	Ebből: értékvesztés	508		0
22	A. ÜZEMI (üzleti) TEVÉKENYSÉG EREDMÉNYE (I±II+III-IV-V-VI-VII)	-74 022	0	-84 264

Budapest, 2024.04.16

a vállalkozás vezetője
(képviselője)

Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft.

Statisztikai számjele: 10897988-7490-572-01

Cégjegyzék száma: 01-09-921027

Beszámolási időszak: 2023.01.01.-2023.12.31

Fordulónap: 2023.12.31

Éves beszámoló EREDMÉNYKIMUTATÁS
(összköltség eljárással)

(2)

EZER HUF

Sorszám	A tétel megnevezése	Előző év	Előző év(ek) módosításai	Tárgyév
a	b	c	d	e
23	13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	0		0
24	Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	0		0
25	14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	0		0
26	Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	0		0
27	15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapirokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	0		0
28	Ebből: kapcsolt vállalkozásoktól kapott	0		0
29	16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	0		0
30	Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	0		0
31	17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	26 749		151
32	Ebből: értékelési különbözet	0		0
33	VIII. PÉNZÜGYI MŰVELETEK BEVÉTELEI (13+14+15+16+17)	26 749	0	151
34	18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamvesztések	0		0
35	Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	0		0
36	19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapirokból, kölcsönökből) származó ráfordítások	0		0
37	Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	0		0
38	20. Fizetendő kamatok és kamatjellegű ráfordítások	0		0
39	Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	0		0
40	21. Részesedések, értékpapírok, bankbetétek értékvesztése	0		0
41	22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	227		17 443
42	Ebből: értékelési különbözet	246		853
43	IX. PÉNZÜGYI MŰVELETEK RÁFORDÍTÁSAI (18+19±20+21+22)	227	0	17 443
44	B. PÉNZÜGYI MŰVELETEK EREDMÉNYE (VIII.-IX.)	26 522	0	-17 292
47	C. ADÓZÁS ELŐTTI EREDMÉNY (±A±B)	-47 500	0	-101 556
48	X. Adófizetési kötelezettség	0		0
49	D. ADÓZOTT EREDMÉNY (±C-X)	-47 500	0	-101 556

Budapest, 2024.04.16

a vállalkozás vezetője
(képviselője)



2037-6/2024/HERMAN

Adószám: 10897988-2-43
Cégbíróság: Fővárosi Törvényszék Cégbírósága
Cégjegyzék szám: 01-09-921027

Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft.

1223 Budapest, Park utca 2

**Kiegészítő melléklet
2023.**

Fordulónap: 2023. december 31.

Beszámolási időszak: 2023. január 01. - 2023. december 31.

Budapest, 2024. április 16.



A gazdálkodó
képviseelője

[EsBo program]

1. Általános információk a beszámolóhoz

1.1. A gazdálkodó bemutatása

A Környezetbarát Termék Kht. 1994.01.03.-án alakult 1 000 000 Ft törzstőkével, melyet az Alapító 500 000 Ft értékben pénzbeli betétként és 500 000 Ft értékben nem pénzbeli törzsbetétt (apport) formájában bocsátott a Kht. rendelkezésére. Az Alapító 1998-ban a jegyzett tőkét 3 000 000 Ft-ra emelte.

2007.09.25-én hatályba lépett a 2007. évi CVI. Törvény (Vtv.), melynek értelmében a Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium helyett a tulajdonosi jogok gyakorlását a Magyar Nemzeti Vagyonkezelő Zrt. látta el.

2009.08.25-ével a 2006. évi IV. törvény XIV. Fejezet 365.par. (2) - (3) bekezdése értelmében a Környezetbarát Termék Kht. Környezetbarát Termék Nonprofit Kft.-vé alakult át.

A Kormány a központi hivatalok és a költségvetési szervek formában működő minisztériumi háttérintézmények felülvizsgálatával kapcsolatos intézkedésekről szóló 1312/2016. (VI. 13.) Korm. határozatával egyebek mellett döntött arról, hogy a Herman Ottó Intézet megszűnik, és feladatait 2017. január 01. napjával a Környezetbarát Termék Nonprofit Kft. látja el. 2016-ban a Földművelésügyi Minisztérium lett a Kft. tulajdonosi jogainak gyakorló szervezete.

A Kormány határozattal összefüggésben hozott alapítói döntés alapján a cégbíróság 2016. december 13-i végzése értelmében a Fővárosi Törvényszék Cégbíróságánál Cg.01-09-921027 cégjegyzékszámra bejegyzett Környezetbarát Termék Nonprofit Kft. neve Herman Ottó Intézet Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaságra változott, amelynek székhelye: 1223 Budapest, Park utca 2.

A beszámolási időszakban olyan jelentős szervezeti változás nem ment végbe, amely kihatással lett volna a stratégiára vagy a számviteli politikára, illetőleg a valós és megbízható összkép szempontjából lényeges.

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. alapcél szerinti közhasznú tevékenységi körei:

- 7490'08 Múzeumi nem sorolt egyéb szakmai, tudományos, műszaki tevékenység (főtevékenység)
- 5811'08 Könyvkiadás
- 5814'08 Folyóirat, időszaki kiadvány kiadása
- 6311'08 Adatfeldolgozás, Web-hozsztíng szolgáltatás
- 7112'08 Mérnöki tevékenység, műszaki tanácsadás
- 8560'08 Oktatást kiegészítő tevékenység

A társaság tulajdonosa: Magyar Állam
A tulajdonosi jogok gyakorlója: Agrárminisztérium

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. a beszámolási időszakban székhelyén kívül egy telephellyel rendelkezik melynek címe: 1027 Bp., Liptay u. 5. 1. em. 11-12.

A társaság képviselőire jogosult személyek:

Bozzay Péter (1014 Budapest, Fortuna utca 14. 2/1.)
A képviselő módja: önálló

Füredi Kornél Béla (9200 Mosonmagyaróvár, Kötöttárugyári út 3. C. lház fszt.3.)
A képviselő módja: együttes

Vahalcsik Attila (3334 Szajla, Táncsics út 5.)

A képviselet módja: együttes

Dobos-Kovács Mihály (1162 Budapest, Hársfa utca 81., fszt. 1.)

A képviselet módja: együttes

Putz Csaba (1112 Budapest, Facsemete utca 8.)

A képviselet módja: együttes

Juhász Rudolf (2146 Mogyoród, Szabadság utca 19.)

A képviselet módja: együttes

1.2. Befolyás kapcsolt vállalkozásokban

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. a fordulónapon egyetlen olyan vállalkozásban sem bírt döntő befolyással, amely a számviteli előírások szerint leányvállalatának minősül.

A gazdálkodó a fordulónapon egyetlen olyan vállalkozásban sem bírt befolyással, amely a számviteli előírások szerint közös vezetésű vállalkozásnak minősül.

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. a fordulónapon egyetlen olyan vállalkozásban sem bírt mértékadó befolyással, amely a számviteli előírások szerint társult vállalkozásnak minősül.

A gazdálkodó a fordulónapon más, egyéb részesedési viszonyban álló vállalkozásban nem bírt befolyással.

A gazdálkodó a fordulónapon egyetlen ellenőrzött társaságban sem rendelkezett többségi befolyással.

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. a fordulónapon egyetlen ellenőrzött társaságban sem rendelkezett minősített többséget biztosító befolyással.

1.3. Az üzleti évi gazdálkodás körülményei

Jelen beszámoló a 2023. január 01. - 2023. december 31. időszakot öleli fel, a mérleg fordulónapja 2023. december 31.

Az Agrárminisztérium, mint tulajdonosi jogokat gyakorló szervezet a társasági formában működő Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. feladatait a változó tulajdonosi igények és finanszírozási lehetőségek összeegyeztetésével határozza meg.

A működés során a Kft. üzleti partnerei relatív állandóságot mutatnak (AM, NSZFH, felsőoktatási intézmények, szakiskolák, tankönyv szerzők, nyomdák, szakértők, stb.), az egyes feladatok, projektekben történő további együttműködések alapvetően csak a finanszírozási kérdések befolyásolják.

A mérlegkészítés napjáig a vállalkozás folytatásának ellentmondó tényező, körülmény nem állt fenn, a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. a belátható jövőben is fenn tudja tartani működését, folytatni tudja tevékenységét, nem várható a működés beszüntetése vagy jelentős csökkenése.

1.4. A beszámoló közreműködői

A társaság a számviteli feladatok ellátására a Brite Könyvelő, Tanácsadó Kft.-vel (1088 Budapest, Szentkirályi utca 11. 2/23., adószám: 12822649-2-42) kötött vállalkozási szerződést. A beszámoló elkészítésével, a számviteli feladatok irányításával megbízott személy mérlegképes könyvelői képesítéssel bír, a nyilvántartásba vételt végző szervezet által vezetett könyvviteli szolgáltatást végzők nyilvántartásában szerepel, a tevékenység ellátására jogosító engedéllyel (igazolvánnyal) rendelkezik.

Gergely Beáta, regisztrált mérlegképes könyvelő (2531 Tokod, Kossuth Lajos utca 89. regisztrációs száma: (143940).

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. számviteli beszámolóját (a mérleget, az eredménykimutatást és a kiegészítő mellékletet) a hely és a kelet feltüntetésével a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. képviselőjére jogosult alábbi személy köteles aláírni: Bozay Péter (1014 Budapest, Fortuna utca 14. 2/1.)

Tekintettel arra, hogy a forgalmi adatok szerint a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. nem mentesíthető, a tárgyévi beszámoló szabályszerűségét, megbízhatóságát és valódiságát könyvvizsgáló ellenőrizte. A beszámolót hitelesítő könyvvizsgáló adatai:

Dornhof Nagy und Partner Hungar Audit Könyvvizsgáló és Adótanácsadó Kft.
1023 Budapest, Vérhalom utca 14-16. A. ép. 1/20.

Név: Nagy József
Cím: 1123 Budapest, Kékgolyó utca 10. 3em. 8.

Regisztrációs szám: 003758

1.5. Beszámoló nyilvánossága

A számviteli beszámoló és az ahhoz kapcsolódó kiegészítő információk, jelentések a jogszabályok által előírt nyilvánosságon túl a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. munkavállalói, alkalmazottai és tagjai számára a székhelyen is megtekinthetők, azokról az érintettek teljes vagy részleges másolatot készíthetnek. A székhely pontos címe: 1223 Budapest, Park utca 2.

2. A számviteli politika alkalmazása

2.1. A könyvvezetés módja

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. könyveit magyar nyelven, a kettős könyvvitel elvei és szabályai szerint vezeti. A számviteli információs rendszer kialakítása és működtetése, a beszámoló összeállítása megbízott külső szolgáltató feladata. A számviteli szolgáltatást nyújtó szervezet főbb adatai, jellemzői az alábbiak:

Brite Könyvelő, Tanácsadó Kft. (1056 Budapest, Fővám tér 2-3., adószám: 12822649-2-41)

2.2. A könyvvezetés és a beszámoló pénzneme

A könyvek vezetése magyar forintban történik, a beszámolóban az adatok eltérő jelölés hiányában ezer forintban kerülnek feltüntetésre.

2.3. Alkalmazott számviteli szabályok

Jelen beszámoló a hatályos magyar számviteli előírások és a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. kialakított számviteli politikája szerint került összeállításra, a törvény előírásaitól való eltérésre okot adó körülmény nem merült fel.

2.4. A számviteli politika tárgyévi változása

A tárgyévben a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. számviteli politikájában csak olyan változás történt, amely - lévén az korábban nem volt szabályozva, illetőleg volt szabályozva, de a szabály alkalmazására érintettség hiányában nem került sor - a valós és megbízható kép megítélését érdemben nem befolyásolta.

2.5. Beszámoló választott formája és típusa

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. a tárgyidőszakra az előző üzleti évhez hasonlóan éves beszámolót készít.

Az eredmény megállapításának választott módja az előző üzleti évhez hasonlóan: Összköltség eljárás.

Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft.

Kiegészítő melléklet

[EsBo program]

Vahalcsik Attila (3334 Szajla, Táncsics út 5.)

A képviselet módja: együttes

Dobos-Kovács Mihály (1162 Budapest, Hársfa utca 81., fszt. 1.)

A képviselet módja: együttes

Putz Csaba (1112 Budapest, Facsemete utca 8.)

A képviselet módja: együttes

Juhász Rudolf (2146 Mogyoród, Szabadság utca 19.)

A képviselet módja: együttes

1.2. Befolyás kapcsolt vállalkozásokban

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. a fordulónapon egyetlen olyan vállalkozásban sem bírt döntő befolyással, amely a számviteli előírások szerint leányvállalatának minősül.

A gazdálkodó a fordulónapon egyetlen olyan vállalkozásban sem bírt befolyással, amely a számviteli előírások szerint közös vezetésű vállalkozásnak minősül.

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. a fordulónapon egyetlen olyan vállalkozásban sem bírt mértékadó befolyással, amely a számviteli előírások szerint társult vállalkozásnak minősül.

A gazdálkodó a fordulónapon más, egyéb részesedési viszonyban álló vállalkozásban nem bírt befolyással.

A gazdálkodó a fordulónapon egyetlen ellenőrzött társaságban sem rendelkezett többségi befolyással.

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. a fordulónapon egyetlen ellenőrzött társaságban sem rendelkezett minősített többséget biztosító befolyással.

1.3. Az üzleti évi gazdálkodás körülményei

Jelen beszámoló a 2023. január 01. - 2023. december 31. időszakot öleli fel, a mérleg fordulónapja 2023. december 31.

Az Agrárminisztérium, mint tulajdonosi jogokat gyakorló szervezet a társasági formában működő Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. feladatait a változó tulajdonosi igények és finanszírozási lehetőségek összeegyeztetésével határozza meg.

A működés során a Kft. üzleti partnerei relatív állandóságot mutatnak (AM, NSZFH, felsőoktatási intézmények, szakiskolák, tankönyv szerzők, nyomdák, szakértők, stb.), az egyes feladatok, projektekben történő további együttműködések alapvetően csak a finanszírozási kérdések befolyásolják.

A mérlegkészítés napjáig a vállalkozás folytatásának ellentmondó tényező, körülmény nem állt fenn, a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. a belátható jövőben is fenn tudja tartani működését, folytatni tudja tevékenységét, nem várható a működés beszüntetése vagy jelentős csökkenése.

1.4. A beszámoló közreműködői

A társaság a számviteli feladatok ellátására a Brite Könyvelő, Tanácsadó Kft-vel (1088 Budapest, Szentkirályi utca 11. 2/23., adószám: 12822649-2-42) kötött vállalkozási szerződést. A beszámoló elkészítésével, a számviteli feladatok irányításával megbízott személy mérlegképes könyvelői képesítéssel bír, a nyilvántartásba vételt végző szervezet által vezetett könyvviteli szolgáltatást végzők nyilvántartásában szerepel, a tevékenység ellátására jogosító engedéllyel (igazolvánnyal) rendelkezik.

Gergely Beáta, regisztrált mérlegképes könyvelő (2531 Tokod, Kossuth Lajos utca 89. regisztrációs száma: (143940).

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. számviteli beszámolóját (a mérleget, az eredménykimutatást és a kiegészítő mellékletet) a hely és a kelet feltüntetésével a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. képviselőjére jogosult alábbi személy köteles aláírni: Bozay Péter (1014 Budapest, Fortuna utca 14. 2/1.)

Tekintettel arra, hogy a forgalmi adatok szerint a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. nem mentesíthető, a tárgyévi beszámoló szabályszerűségét, megbízhatóságát és valódiságát könyvvizsgáló ellenőrizte. A beszámolót hitelesítő könyvvizsgáló adatai:

Dornhof Nagy und Partner Hungar Audit Könyvvizsgáló és Adótanácsadó Kft.
1223 Budapest, Kékgolyó utca 10. 3em. 8.

Név: Nagy József
Cím: 2040 Budaörs, Láng utca 7.
Regisztrációs szám: 003758

1.5. Beszámoló nyilvánossága

A számviteli beszámoló és az ahhoz kapcsolódó kiegészítő információk, jelentések a jogszabályok által előírt nyilvánosságon túl a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. munkavállalói, alkalmazottai és tagjai számára a székhelyen is megtekinthetők, azokról az érintettek teljes vagy részleges másolatot készíthetnek. A székhely pontos címe: 1223 Budapest, Park utca 2.

2. A számviteli politika alkalmazása

2.1. A könyvvezetés módja

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. könyveit magyar nyelven, a kettős könyvvitel elvei és szabályai szerint vezeti. A számviteli információs rendszer kialakítása és működtetése, a beszámoló összeállítása megbízott külső szolgáltató feladata. A számviteli szolgáltatást nyújtó szervezet főbb adatai, jellemzői az alábbiak:

Brite Könyvelő, Tanácsadó Kft. (1056 Budapest, Fővám tér 2-3., adószám: 12822649-2-41)

2.2. A könyvvezetés és a beszámoló pénzneme

A könyvek vezetése magyar forintban történik, a beszámolóban az adatok eltérő jelölés hiányában ezer forintban kerülnek feltüntetésre.

2.3. Alkalmazott számviteli szabályok

Jelen beszámoló a hatályos magyar számviteli előírások és a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. kialakított számviteli politikája szerint került összeállításra, a törvény előírásaitól való eltérésre okot adó körülmény nem merült fel.

2.4. A számviteli politika tárgyévi változása

A tárgyévben a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. számviteli politikájában csak olyan változás történt, amely - lévén az korábban nem volt szabályozva, illetőleg volt szabályozva, de a szabály alkalmazására érintettség hiányában nem került sor - a valós és megbízható kép megítélését érdemben nem befolyásolta.

2.5. Beszámoló választott formája és típusa

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. a tárgyidőszakra az előző üzleti évhez hasonlóan éves beszámolót készít.

Az eredmény megállapításának választott módja az előző üzleti évhez hasonlóan: Összköltség eljárás.

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. az előző üzleti évhez hasonlóan a beszámolóban a mérleget A változatban állította össze.

A magyar számviteli szabályok szerint jelen számviteli beszámoló csak magyar nyelven került összeállításra. Ezen előírás alapján a magyar és az arról fordított idegen nyelvű szöveg eltérő értelmezése esetén a magyar nyelvű szöveg az irányadó.

2.6. Üzleti jelentés

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. a számviteli beszámolóval összhangban a hatályos előírásoknak megfelelő tartalommal üzleti jelentést is készít, melynek nyilvánosságát az előírásoknak megfelelően biztosítja.

2.7. Mérlegkészítés választott időpontja

A mérlegkészítés időpontjáig ismertté vált, a tárgyévet vagy az előző éveket érintő gazdasági események, körülmények hatásait a beszámoló tartalmazza. A mérlegkészítés választott időpontja: február 28.

2.8. Jelentős összegű hibák értelmezése

Jelentős összegűnek minősül az üzleti évben feltárt, egy üzleti évre vonatkozó hibák hatása, ha a saját tőke változásai abszolút értékének együttes összege a vizsgált üzleti évre készített beszámoló eredeti mérlegfőösszegének 2%-át, de legalább az 1 MFt, vagy ennek megfelelő devizaösszeget meghaladja. Ebben az esetben a feltárt hibák hatása a tárgyévi beszámolóban nem a tárgyévi adatok között, hanem elkülönítetten, előző évek módosításaként kerül bemutatásra.

2.9. Jelentős összegű különbözetek értelmezése

Amennyiben a számviteli politika más része eltérően nem rendelkezik, úgy az egyes tételeknél jelentős összegnek az 1 MFt-ot, vagy ennek megfelelő devizaösszeget meghaladó összeg minősül. A fogalom alkalmazása az előző üzleti évhez képest nem változott.

2.10. Jelentős összhatás értelmezése

Amennyiben a számviteli politika más része eltérően nem rendelkezik, úgy a tételenként nem jelentős különbözeteit is figyelembe kell venni, ha a különbözetek összhatása által valamely mérleg- vagy eredménykimutatás sor értéke 1 MFt-ot, vagy ennek megfelelő devizaösszeget meghaladó értékben változik. A fogalom alkalmazása az előző üzleti évhez képest nem változott.

2.11. Devizás tételek értékelése

A beszámoló devizanemétől eltérő pénzürtékre szóló, vagy idegen deviza alapú eszközök és kötelezettségek, - kivéve a beszámoló devizaneméért vásárolt valutát, devizát - valamint bevételek és ráfordítások értékének meghatározása egységesen - a jogszabály által megengedett kivételekkel a számviteli politikában rögzített módon való eltéréssel - a Magyar Nemzeti Bank által közzétett, hivatalos devizaárfolyamon történik.

A devizás tételek értékelése az előző üzleti évhez képest - az esetleges jogszabályi előírások esetleges változásainak hatásain túl - nem változott.

2.12. Értécsökkenési leírás elszámolása

Értécsökkenési leírás módja

Az évenként elszámolandó értécsökkenés megtervezése - az egyedi eszköz várható használata, ebből adódó élettartama, fizikai és erkölcsi avulása, az egyéb körülmények és a tervezett maradványérték figyelembevételével - általában az eszköz bekerülési (bruttó) értékének arányában történik. Az értécsökkenési leírás elszámolása időarányosan (lineáris leírási módszerrel) történik.

Értékcsökkenés elszámolásának gyakorisága

Az értékcsökkenési leírás elszámolására - mind a főkönyvben, mind a kapcsolódó analitikákban - havonta kerül sor, kivéve a kivezetett eszközök terv szerinti törtévi értékcsökkenését, mely a kivezetéskor elszámolásra kerül. Terven felüli értékcsökkenési leírás elszámolás az azt megalapozó eseménnyel egyidejűleg vagy a fordulónapi értékelés keretében történik.

Kisértékű eszközök értékcsökkenési leírása

A 200 E Ft, vagy ennek megfelelő devizaösszeg alatti egyedi bekerülési értékkel bíró vagyoni értékű jogok, szellemi termékek, tárgyi eszközök bekerülési értéke a használatbavételkor értékcsökkenési leírásként egy összegben elszámolásra kerül. Ebben az esetben az értékcsökkenési leírást tervezni nem kell. A besorolásnál külön figyelmet kap az éven belül, vagy éven túl való elhasználódás szerinti besorolás.

Nem jelentős maradványérték

A maradványérték nulla összeggel vehető figyelembe az értékcsökkenési leírás tervezése során, ha az eszköz hasznos élettartama végén várhatóan realizálható értéke valószínűsíthetően nem haladja meg a 100 E Ft-ot, vagy az ennek megfelelő devizaösszeget.

Terven felüli értékcsökkenés elszámolása

Terven felüli értékcsökkenési leírás elszámolása szempontjából a könyv szerinti érték akkor haladja meg jelentősen a piaci értéket, ha az egyes tételek esetében a különbözet meghaladja a 100 E Ft-ot, vagy az ennek megfelelő devizaösszeget.

Értékcsökkenési leírás elszámolásának változása

Az értékcsökkenési leírás elszámolásának módjában, az alkalmazott eljárásokban az esetleges jogszabályi változásokon túl, saját hatáskörben meghozott számvitelpolitikai döntések miatt további változások az előző üzleti évhez képest nem történtek.

2.13. Értékvesztések elszámolása

Értékvesztés elszámolására - az előző üzleti évhez hasonlóan - akkor kerül sor, ha a könyv szerinti értékhez képest az egyes tételek esetében a veszteség-jellegű különbözet tartós és jelentős. Jelentősnek minősül a 100 E Ft-ot, vagy az ennek megfelelő devizaösszeget meghaladó különbözet.

2.14. Visszaírások alkalmazása

A terven felüli értékcsökkenési leírás és az elszámolt értékvesztések visszaírása az általános szabályok szerint történik.

2.15. Értékhelyesbítések alkalmazása

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. az értékhelyesbítés lehetőségével nem kíván élni, így a mérlegben sem értékhelyesbítés, sem értékhelyesbítés értékelési tartaléka nem szerepel.

2.16. Valós értéken történő értékelés

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. a valós értéken történő értékelés lehetőségével nem kíván élni, így a mérlegben ehhez kapcsolódóan sem értékelési különbözet, sem valós értékelés értékelési tartaléka nem szerepel, az eredménykimutatás ehhez kapcsolódóan értékelési különbözetet nem tartalmaz.

2.17. Alapítás-átszervezés költségei

A felmerült költségeket egyösszegben számolja el a Társaság az eredmény terhére a felmerülés évében.

2.18. Kísérleti fejlesztés aktiválása

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. a kísérleti fejlesztés költségei aktiválásának lehetőségével nem kíván élni, azokat - az előző üzleti évhez hasonlóan - minden esetben a tárgyidőszak költségei között számolja el.

2.19. Vásárolt készletek értékelése

A vásárolt készletek - az előző üzleti évhez hasonlóan - a mérlegben a tényleges bekerülési értékben jelennek meg.

2.20. Saját termelésű készletek értékelése

A saját termelésű készletek a mérlegben - az előző üzleti évhez hasonlóan - az egyedi tényleges előállítási értéken (közvetlen önköltségen) jelennek meg.

2.21. Készültségi fok meghatározásának módszere

A befejezetlen termelés, befejezetlen szolgáltatás készültségének mértéke a már elvégzett tevékenységeknek a félkész termék, illetve a késztermék (kész szolgáltatás) előállításához elvégzendő összes tevékenységhez viszonyított arányában kerül meghatározásra.

Ennek az arálynak a meghatározásához az adott termék/szolgáltatás előállítására leginkább jellemző, megfelelő, mért és nyilvántartott (ennek hiányában kalkulált vagy becsült), elsősorban természetes mutatók szolgálnak alapul.

2.22. Teljesítési fok meghatározásának módszere

Az értékesítés nettó árbevételéhez kapcsolódóan a szerződés elszámolási egységére meghatározott mérték (teljesítési fok) a ténylegesen elvégzett munkáknak az elvégzendő összes munkához viszonyított arányában kerül meghatározásra.

Az arányosítás során a munkák az adott termék/szolgáltatás előállítására leginkább jellemző, megfelelő, mért és nyilvántartott (ennek hiányában kalkulált vagy becsült), elsősorban természetes mutatók alapján kerülnek számbavételre.

2.23. Céltartalék-képzés szabályai

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. garanciális és egyéb kötelezettségek fedezetére, valamint a várható, jelentős, időszakonként ismétlődő jövőbeni költségekre céltartalékot az általános szabályok szerint képez.

2.24. Ki nem emelt tételek értékelésének változása

Az előzőekben ki nem emelt mérlegtételek az általános szabályok szerint kerültek értékelésre, az értékelésben az esetleges jogszabályi változásokon túl, saját hatáskörben meghozott számviteli politikai döntések miatt módosítás nem történt.

2.25. Értékelési szabályok más változásai

A számviteli politika más, az alkalmazott értékelési elveket és eljárásokat meghatározó elemeiben az esetleges jogszabályi változásokon túl, saját hatáskörben meghozott számviteli politikai döntések miatt jelentős módosítás nem történt.

2.26. Leltározási szabályok

Az eszközök és források leltározása az eszközök és források leltárkészítési szabályzata szerint, az általános szabályoknak megfelelően történik, a leltározás szabályai az előző üzleti évhez képest nem változtak.

2.27. Pénzkezelési szabályok

A pénzkezelés a számviteli politika részeként kialakított pénzkezelési szabályzatban előírt szabályok szerint történik, a pénzkezelés szabályai az előző üzleti évhez képest nem változtak.

2.28. Sajátos tevékenységgel kapcsolatos további információk

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. tevékenysége alapján más jogszabály által további, a sajátos tevékenységgel kapcsolatos információk közlésére nem kötelezett.

Közhasznú szervezet tevékenységei és programjai

Az üzleti évben végzett főbb tevékenység és programok az alábbiak:

- termékek, szolgáltatások és technológiák környezetvédelmi, minőségi és megbízhatósági vizsgálatának, folyamatos ellenőrzésének szervezése és felügyelete, valamint a termékek, szolgáltatások és technológiák környezetbarát mivoltának tanúsítására vonatkozó védjegyhasználat engedélyezésében való közreműködés, illetve a vonatkozó jogszabályokban meghatározott további feladat-közreműködés;
- szakmai és módszertani háttér, tudástranszfer biztosítása, pályázatkezelés, projektmenedzsment, tájékoztatás nyújtása az európai uniós és kormányzati fejlesztési programokról, támogatási irányokról, az ezek segítségével megvalósuló, átadható jó gyakorlatokról a közösségi agrárfejlesztés, a kulturális gazdaságfejlesztés helyi szereplői részére, az öko-tudatos szemléletmód elterjedésének elősegítése körükben, valamint közreműködés az ezen szervezetek közötti együttműködések kialakításában a közös projektek megvalósulása érdekében; a hungarikumokkal összefüggő projektekben való közreműködés;
- közreműködés a közösségi agrárfejlesztés, a kulturális gazdaságfejlesztés, a környezet- és természetvédelem, valamint az esélyegyenlőség terén működő kormányzati és civil szervezetek, az egyházi szervezetek közötti együttműködések megvalósításában a helyi közösségek tevékenységének támogatása érdekében;
- az európai uniós, ágazati szaktanácsadási és felnőttképzési feladatok ellátása, szakmai és módszertani háttér biztosítása az európai uniós intézkedésekkel kapcsolatban;
- közreműködés a ráruházott szakképzési és felnőttképzési feladatok megvalósításában;
- agrárminiszter feladat- és hatáskörébe tartozó egyes környezetvédelmi és természetvédelmi feladatok ellátása;
- az állami agrár-szakképzéssel összefüggő működéssel kapcsolatos feladatok ellátásában való részvétel;
- a költségvetésében szereplő „**Élelmiszergazdasági és élelmiszerlánc-felügyeleti feladatok**” fejezeti kezelésű előirányzaton belül „A hentesüzletek támogatása” szakmai keret gazdálkodása keretében a szakmai kerettel kapcsolatos – közreműködői, pénzügyi, adatszolgáltatási – feladatok;

Közhasznú szervezet kapott támogatásainak felhasználása

A támogatási program keretében kapott támogatások végleges jelleggel felhasznált összegeit mutatják be támogatásonként a 2023-as évre vonatkozóan:

Ügyletkód	Ügyletkód megnevezése	Összeg (Ft)
1111	FM támogatás AF/1/2017	174 805
1127	1127 - Családbarát 2016. támogatás	56 519
2018_FM_TAMO	2018. évi közfeladatellátási FM támogatás	931 851
2019_FM_TAMO	2019. évi közfeladatellátási AM támogatás	1 007 660
2020_AM_TAMO	2020. évi közfeladatellátás KTKF/344/2019	48 000
2021_AM_TAMO	2021. évi közfeladatellátás MK/32/2021	3 318 781
2022_AM_TAMO	2022. évi közfeladatellátás MK/89/2021	1 291 788
2023_AM_TAMO	2023. évi közfeladatellátás MK/28/2023	445 021 403
2023_AMTAMO2	2023.évi közfeladatellátás ÉFHÁT/67/2023	168 105 175
AF/349/2017	Megnövekedett feladatokra kapott támogat	1 029 083
BA18_TPSC	Bosznia-Hercegovina Twinning_AM TPSC	718 911
BA18IPAAG01	Bosznia-Hercegovina Twinning	8 183 029
EM_TAMO_2023	EM támogatás_2023.08.01-12.31	75 919 965
ERASMUS_2022	Erasmus+ KA1-es projekt	407 686
FM_TMC	Lezárult tw. projektek TMC maradványa	-2 706 401
GFA_2022_4.1	GFA-KA-KIM-2_2022 KRÉTA rendszermodul	83 348 496
GFA_2022_4.2	GFA-KA-KIM-2_2022 f-KRÉTA bevezetése	24 688 800
GFA_2022_4.3	GFA-KA-KIM-2_2022 f-KRÉTA infrast.fejl.	10 729 556
GFA_2022_4.4	GFA-KA-KIM-2_2022 E-learning tananyag	21 113 998
GFA_2022_4.5	GFA-KA-KIM-2_2022 Digitális mérőműszer	1 677 240
GFA_2022_4.6	GFA-KA-KIM-2_2022 Szaktanári továbbképz.	3 984 042
GFA_2022_4.7	GFA-KA-KIM-2_2022 KRÉTA üz.infrastr.fejl	42 056 704
GFA_2022_4.8	GFA-KA-KIM-2_2022 Működési költség	9 331 641
GRASSL_2020	LIFE-IP Grassland-HU - Természetvédelem	170 593
GRASSL_2021	LIFE-IP Grassland-HU - Természetvédelem	21 186 944
GRASSL_2022	LIFE-IP Grassland-HU - Természetvédelem	1 055 565
GRASSL_2023	LIFE-IP Grassland-HU - Természetvédelem	66 808 670
GRASSL_ÖN19	NPTF/384/2019_Grassland Önerő	2 003 579
GRASSL_ÖN21	NPTF/92/2021_Grassland Önerő	508 248
GRASSL_ÖN23	NPTF/190/2023_Grassland Önerő	33 161 001
HF/853/2017	Hungarikum_2017	952 505
HF_855_2020	HF/855/2020. támogatói okirat	300 000
HF_859_2020	HF/859/2020. támogatói okirat	76 727 398
HUNGAIKY_Ö20	KFSF/53/2020 Hungairy Air_Önrész	255 227
HUNGAIKY_Ö21	KFSF/11/2021 Hungairy Air_Önrész	3 122 421
HUNGAIKY_Ö22	KFSF/5/2022 Hungairy Air_Önrész	5 707 145
HUNGAIKY2021	LIFE-IP Hungary Air - Levegővédelem	-27 242 545
HUNGAIKY2022	LIFE-IP Hungary Air - Levegővédelem	2
HUNGAIKY2023	LIFE-IP Hungary Air - Levegővédelem	68 638 913
IL18ENIHE022	IL 18 ENI HE 02 22_Izraeli Twinning	13 325
KF/1148/2017	131M támogatás	234 035
KFB-020/2023	MTA Támogatás_2023_ÁTT	800 000
KFB-021/2023	MTA Támogatás_2023_MÁL	1 973 650
KMF_248_2019	KmF/248/2019 Zajterkép népszerűsítés	1 230 312
KÖRNYVÉD_ÖKO23	2023. évi környezetvédelmi költségek_Öko	18 565 846

KÖRNYVÉD_23	2023. évi környezetvédelmi költségek_K.I	76 119 396
LIPTHAY	Lipthay utca	224 000
MK/13/2020	2020. évi közfeladatellátás	469 952
NFA_2017_413	NFA-KA-NGM-2/2017 tankönyv készíttetés	5 310 073
NFA_2017_414	NFA-KA-NGM-2/2017 lebonyolítási költsége	257 328
NFA_2019_411	NFA-KA-ITM-2/2019 KRÉTA rendszermodul	3 292 548
NFA_2019_414	NFA-KA-ITM-2/2019 Tankönyv készíttetés	776 288
NFA_2019_416	NFA-KA-ITM-2/2019 Digitális bemutatófilm	8 780 780
NFA_20194111	NFA-KA-ITM-2/2019 Működtetési költség	211 555
NFA_2020_4.2	NFA-KA-ITM-4/2020 Szerverterem	13 836 048
NFA_2020_4.6	NFA-KA-ITM-4/2020 Favizsgáló készülék	7 024 112
NFA_SZIM_4.1	NFA-KA-ITM-3/2020 Erdészeti szimulátor	15 456 565
SAJÁT/MNVH	MNVH Állandó Titkárság feladatok	262 984
ZAJ_596M	596M Stratégiai zajtérképek megújítása	108 969 183
ZAJTERKEP	30M HOI sor Stratégiai zajtérképek megúj.	755 535
Összesen		1 418 357 910

3. Elemzések

3.1. Adatok változása

Mérleg adatok változása

adatok E Ft-
ban

	Megnevezés	Előző év	Tárgy év	Változás	Változás %
01.	A. Befektetett eszközök	1 536 172	1 528 328	-7 844	99,49
02.	I. Immateriális javak	486 227	290 101	-196 126	59,66
03.	II. Tárgyi eszközök	1 049 945	1 238 227	188 282	117,93
04.	III. Befektetett pénzügyi eszközök	0	0	0	0,00
05.	B. Forgóeszközök	3 615 213	4 182 536	567 323	115,69
06.	I. Készletek	184 042	174 072	-9 970	94,58
07.	II. Követelések	1 875 389	2 091 677	216 288	111,53
08.	III. Értékpapírok	0	0	0	0,00
09.	IV. Pénzeszközök	1 555 782	1 916 787	361 005	123,20
10.	C. Aktív időbeli elhatárolások	1 816 235	2 460 483	644 248	135,47
11.	ESZKÖZÖK (AKTIVÁK) ÖSSZESEN	6 967 620	8 171 347	1 203 727	117,28
12.	D. Saját tőke	932 560	831 005	-101 555	89,11
13.	I. Jegyzett tőke	3 000	3 000	0	100,00
14.	II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	0	0	0	0,00
15.	III. Tőketartalék	0	0	0	0,00
16.	IV. Eredménytartalék	977 060	929 561	-47 499	95,14
17.	V. Lekötött tartalék	0	0	0	0,00
18.	VI. Értékelési tartalék	0	0	0	0,00
19.	VII. Mérleg szerinti eredmény	-47 500	-101 556	-54 056	213,80
20.	E. Céltartalékok	40 580	36 338	-4 242	89,55
21.	F. Kötelezettségek	5 391 457	6 913 614	1 522 157	128,23
22.	I. Hátrasorolt kötelezettség	0	0	0	0,00
23.	II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	823 211	792 499	-30 712	96,27
24.	III. Rövid lejáratú kötelezettségek	4 568 246	6 121 115	1 552 869	133,99
25.	G. Passzív időbeli elhatárolások	603 023	390 390	-212 633	64,74
26.	FORRÁSOK (PASSZIVÁK) ÖSSZESEN	6 967 620	8 171 347	1 203 727	117,28

Összköltséges eredménykimutatás változása

					adatok E Ft-ban	
	Megnevezés	Előző év	Tárgyév	Változás	Változás %	
I.	Értékesítés nettó árbevétele	1 758 693	1 705 821	-52 872	96,99	
II.	Aktivált saját teljesítmények értéke	37 409	16 912	-20 497	45,21	
III.	Egyéb bevételek	1 528 873	1 535 110	6 237	100,41	
IV.	Anyagjellegű ráfordítások	1 769 796	1 590 784	-179 012	89,89	
V.	Személyi jellegű ráfordítások	1 227 375	1 357 990	130 615	110,64	
VI.	Értékcsökkenési leírás	351 068	370 551	19 483	105,55	
VII.	Egyéb ráfordítások	50 758	22 782	-27 976	44,88	
A.	ÜZEMI (ÜZLETI) TEVÉKENYSÉG EREDM.	-74 022	-84 264	-10 242	113,84	
VIII.	Pénzügyi műveletek bevételei	26 749	151	-26 598	0,56	
IX.	Pénzügyi műveletek ráfordításai	227	17 443	17 216	7 684,14	
B.	PÉNZÜGYI MŰVELETEK EREDMÉNYE	26 522	-17 292	-43 814	-65,20	
E.	ADÓZÁS ELŐTTI EREDMÉNY	-47 500	-101 556	-54 056	213,80	
XII.	Adófizetési kötelezettség	0	0	0	0,00	
F.	ADÓZOTT EREDMÉNY	-47 500	-101 556	-54 056	213,80	

3.2. Mérlegtételek megoszlása

Eszközök (adatok %-ban)	Előző időszak	Tárgyidőszak
Befektetett eszközök	22,05	18,70
Immateriális javak	6,98	3,55
Tárgyi eszközök	15,07	15,15
Befektetett pénzügyi eszközök	0,00	0,00
Forgóeszközök	51,89	51,19
Készletek	2,64	2,13
Követelések	26,91	25,60
Értékpapírok	0,00	0,00
Pénzeszközök	22,34	23,46
Aktív időbeli elhatárolások	26,06	30,11
ESZKÖZÖK ÖSSZESEN	100,00	100,00

Források (adatok %-ban)	Előző időszak	Tárgyidőszak
Saját tőke	13,38	10,17
Jegyzett tőke	0,04	0,04
Jegyzett, de be nem fizetett tőke	0,00	0,00
Tőketartalék	0,00	0,00
Eredménytartalék	14,02	11,38
Lekötött tartalék	0,00	0,00
Értékelési tartalék	0,00	0,00
Adózott eredmény	0,68	1,24
Céltartalékok	0,58	0,44
Kötelezettségek	77,38	84,61
Hátrasorolt kötelezettségek	0,00	0,00
Hosszú lejáratú kötelezettségek	11,81	9,70
Rövid lejáratú kötelezettségek	65,56	74,91
Passzív időbeli elhatárolások	8,66	4,78
FORRÁSOK ÖSSZESEN	100,00	100,00

3.3. Vagyoni helyzet

A befektetett eszközök záró állományát a saját tőke az előző évben 60,71 %-ban, a tárgyévben 54,37 %-ban fedezte.

A készletek finanszírozására az előző évben 506,71 %-ban, a tárgyévben 477,39 %-ban a saját tőke nyújtott fedezetet.

A saját tőke az előző évhez képest 101.556 EFt értékkel, 89,11%-kal csökkent. A saját tőkén belül a jegyzett tőke az előző évhez képest nem változott.

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. saját tőke aránya az összes forráson belül az előző évben 13,38 %, a tárgyévben 10,17 %. A gazdálkodó tőkeerőssége csökkent.

A kötelezettségek az előző évben a saját tőke 578,14 %-át, a tárgyévben 831,96 %-át tették ki. A tőkeszerkezet az előző évhez képest romlott.

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. kötelezettségei az előző évhez képest 1.522.158 EFt értékkel, 128,23 %-kal nőttek. Ezen belül a rövid lejáratú kötelezettségek aránya 84,73 %-ról 134,00 %-ra nőtt.

3.4. Likviditás és fizetőképesség

Mutatószámok	Képzése	Előző időszak		Tárgyidőszak		adatok E Ft-ban
		(E Ft)	(%)	(E Ft)	(%)	Változás (%)
Befektetett eszközök aránya	Befektetett eszközök	1 536 172 000	22,05	1 528 328 000	18,70	84,83
	Eszközök összesen	6 967 620 000		8 171 347 000		
Forgóeszközök aránya	Forgóeszközök+Aktív időbeli elhatárolások	5 431 448 000	77,95	6 643 019 000	81,30	104,29
	Eszközök összesen	6 967 620 000		8 171 347 000		
Saját tőke aránya	Saját tőke	932 560 000	13,38	831 005 000	10,17	75,98
	Összes forrás	6 967 620 000		8 171 347 000		
Kötelezettségek aránya	Kötelezettségek	5 391 457 000	77,38	6 913 614 000	84,61	109,34
	Összes forrás	6 967 620 000		8 171 347 000		
Tőke multiplikátor	Eszközök összesen	6 967 620 000	747,15	8 171 347 000	983,31	131,61
	Saját tőke	932 560 000		831 005 000		
Tőke forgási sebessége	Nettó árbevétel	1 758 693 000	188,59	1 705 821 000	205,27	108,85
	Saját tőke	932 560 000		831 005 000		
Likviditási mutató I. (Current ratio)	Forgóeszközök	3 615 213 000	79,14	4 182 536 000	68,33	86,34
	Rövid lejáratú kötelezettségek	4 568 246 000		6 121 115 000		
Likviditási mutató II. (Quick ratio - gyors ráta)	Forgóeszközök-készletek	3 431 171 000	75,11	4 008 464 000	65,49	87,19
	Rövid lejáratú kötelezettségek	4 568 246 000		6 121 115 000		
Likviditási mutató III.	Pénzeszközök+Értékpapírok	1 555 782 000	34,06	1 916 787 000	31,31	91,95
	Rövid lejáratú kötelezettségek	4 568 246 000		6 121 115 000		
Likviditási mutató IV.	Pénzeszközök	1 555 782 000	34,06	1 916 787 000	31,31	91,95
	Rövid lejáratú kötelezettségek	4 568 246 000		6 121 115 000		
Saját tőke hatékonysága	Adózott eredmény	-47 500 000	-5,09	-101 556 000	-12,22	239,93
	Saját tőke	932 560 000		831 005 000		
Árbevétel arányos üzleti eredménye	Üzemi (üzleti) eredmény	-74 022 000	-4,21	-84 264 000	-4,94	117,36
	Nettó árbevétel	1 758 693 000		1 705 821 000		
Tőkearányos üzleti eredmény	Üzemi (üzleti) eredmény	-74 022 000	-7,94	-84 264 000	-10,14	127,75
	Saját tőke	932 560 000		831 005 000		
Eszközarányos üzleti eredmény	Üzemi (üzleti) eredmény	-74 022 000	-1,06	-84 264 000	-1,03	97,07
	Összes eszköz	6 967 620 000		8 171 347 000		

3.5. Jövedelmezőség

Mutató megnevezése	Mutató számítása	Előző év	Tárgyév	Előző év	Tárgyév	Változás
		E Ft	E Ft	%	%	%
Saját tőke arányos adózott eredmény (ROE)	Adózott eredmény	-47 500 000	-101 556 000	-5,09	-12,22	239,93
	Saját tőke	932 560 000	831 005 000			
Árbevétel-arányos adózott eredmény (ROS)	Adózott eredmény	-47 500 000	-101 556 000	-2,70	-5,95	220,43
	Árbevétel	1 758 693 000	1 705 821 000			
Eszközarányos adózott eredmény (ROA)	Adózott eredmény	-47 500 000	-101 556 000	-0,68	-1,24	182,31
	Összes eszköz	6 967 620 000	8 171 347 000			
Adózott eredmény/Működő tőke	Adózott eredmény	-47 500 000	-101 556 000	4,98	5,24	105,11
	Forgóeszk-rövid lejár. köt	-953 033 000	-1 938 579 000			

3.6. Cash flow-kimutatás

Cash flow-kimutatás (Szvt. 7. mell.)

	Megnevezés (1000HUF)	Előző időszak	Tárgyidőszak
I.	Működési cash flow (1-13. sorok)	-569 593	750 809
1a.	Adózás előtti eredmény +	-47 500	-101 556
	ebből: működésre kapott, pénzügyileg rendezett támogatás,	0	0
1b.	Korrekciók az adózás előtti eredményben +	45 154	-3 615
1.	<i>Korrigált adózás előtti eredmény (1a+1b) +</i>	<i>- 2 346</i>	<i>- 105 171</i>
2.	Elszámolt amortizáció +	351 068	370 551
3.	Elszámolt értékvesztés és visszairás +	246	0
4.	Céltartalék képzés és felhasználás különbözete +	36 100	-4 242
5.	Befektetett eszközök értékesítésének eredménye +	0	0
6.	Szállítói kötelezettség változása +	-1 320 686	-100 937
7.	Egyéb rövid lejáratú kötelezettség változása +	-778 532	-1 653 807
8.	Passzív időbeli elhatárolások változása +	57 276	-212 633
9.	Vevőkövetelés változása +	236 659	11 417
10.	Forgóeszközök (vevőkövetelés és pénzeszköz nélkül) változása +	- 101 834	-217 735
11.	Aktív időbeli elhatárolások változása +	- 952 456	-644 248
12.	Fizetett adó (nyereség után) -	0	0
13.	Fizetett osztalék, részesedés -	0	0
II.	Befektetési cash flow (14-18. sorok)	- 139 050	-362 707
14.	Befektetett eszközök beszerzése -	-139 050	-362 707
15.	Befektetett eszközök eladása +	0	0
16.	Hosszú lejáratra nyújtott kölcsönök és elhelyezett bankbetétek törlesztése, megszüntetése, beváltása +	0	0
17.	Hosszú lejáratra nyújtott kölcsönök és elhelyezett bankbetétek -	0	0
18.	Kapott osztalék, részesedés +	0	0
III	Finanszírozási cash flow (19-26. sorok)	-29 120	-30 712
19.	Részvénykibocsátás, tőkebevonás (tőkeemelés) bevétele +	0	0
20.	Kötvény és hitelviszonyt megtestesítő értékpapír kibocsátásának bevétele +	0	0
21.	Hitel és kölcsön felvétele +	0	0
22.	Véglegesen kapott pénzeszköz +	0	0
23.	Részvénybevonás, tőkekivonás (tőkeleszállítás) -	0	0
24.	Kötvény és hitelviszonyt megtestesítő értékpapír visszafizetése -	0	0
25.	Hitel és kölcsön törlesztése, visszafizetése -	-29 120	-30 712
26.	Véglegesen átadott pénzeszköz -	0	0
IV.	Pénzeszközök változása (I+II+III. sorok) +	-737 763	357 390
27.	Devizás pénzeszközök átértékelése +	-45 154	3 615
V.	Pénzeszközök mérleg szerinti változása (IV+27. sorok) +	-782 917	361 005

4. Mérleghez kapcsolódó kiegészítések

4.1. Előző évek módosítása

A korábbi (lezárt) évekhez kapcsolódóan a tárgyévben ellenőrzés, önellenőrzés jelentősnek minősülő hibát nem tárt fel, a mérleg tárgyévi adatai korábbi időszakra vonatkozóan korrekciókat legfeljebb nem jelentősnek minősülő mértékben tartalmaznak.

4.2. Sajátos tételbesorolások

A mérlegben olyan tétel nem szerepel, amely több sorban is elhelyezhető lenne, és sajátos besorolása bemutatást kívánna.

4.3. Összehasonlíthatóság

Össze nem hasonlítható adatok

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. mérlegében az adatok - az esetleges jogszabályi változások miatti átrendezéseken túl - összehasonlíthatók az előző üzleti év megfelelő adatával.

Tétel átsorolások

A mérlegben az előző üzleti évhez képest - az esetleges jogszabályi változások miatti átrendezéseken túl - az egyes eszközök és kötelezettségek minősítése saját hatáskörben meghozott számviteli politikai döntések miatt nem változott.

Értékelési elvek változása

Az előző üzleti év mérlegkészítésénél alkalmazott értékelési elvek - az esetleges jogszabályi előírások változásain túl - nem változtak.

4.4. A mérleg tagolása

Összevont tételek a mérlegben

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. a mérleg arab számmal jelzett tételei összevonásának lehetőségével a tárgyévben nem élt.

Új tételek a mérlegben

A tárgyévi beszámolóban az előírt sémán túl új mérlegtételek nem szerepelnek.

Tételek tovább tagolása a mérlegben

A mérleg tételei tovább tagolásának lehetőségével a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. a tárgyidőszakban nem élt.

Tételek elhagyása a mérlegben

A mérlegben - az áttekinthetőség és az összehasonlíthatóság érdekében - az előírt séma szerinti összes tétel feltüntetésre került, függetlenül attól, hogy szerepel-e adat az adott sorban.

4.5. Valós értéken történő értékelés bemutatása

Pénzügyi instrumentumok

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. pénzügyi instrumentumait sem az előző évben, sem a tárgyévben valós értéken történő értékelés címen nem értékelte át.

Piaci érték (jelenérték) meghatározása

Tekintettel arra, hogy a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. a valós értéken történő értékelés lehetőségével nem élt, így a piaci érték (jelenérték) meghatározásának módját nem határozta meg.

Valós értékelés értékelési különbözetei

A beszámolóban valós értéken történő értékelés értékelési különbözete egyetlen pénzügyi instrumentum esetében sem szerepel.

Valós értékelés értékelési tartalékai

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. a valós értéken történő értékelés lehetőségével nem élt, így a saját tőkében e címen értékelési tartalék nem szerepel.

Származékos ügyletek bemutatása

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. a tárgyévben származékos ügyletet nem bonyolított.

Fedezeti ügyletek hatékonysága

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. a tárgyévben fedezeti ügyletet nem bonyolított.

4.6. Mérlegen kívüli tételek

Nyitott származékos ügyletek

A gazdálkodónak a mérlegben nem látszó, a mérleg fordulónapjáig le nem zárt ügyletek miatti függő, vagy biztos (jövőbeni) kötelezettsége nincs.

Nem látszó jövőbeni fizetési kötelezettségek

Olyan, a mérlegben meg nem jelenő pénzügyi kötelezettség, amely a pénzügyi helyzet értékelése szempontjából jelentőséggel bír, a fordulónapon nem volt.

Egyéb lényeges mérlegen kívüli tételek

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. pénzügyi helyzetének megítéléséhez szükséges, lényeges kockázatot vagy előnyt jelentő - mérlegen kívüli vagy a mérlegben nem szereplő további, a számviteli törvény által külön bemutatni nem rendelt, de bemutatást kívánó - tételek és megállapodások nincsenek.

4.7. Befektetett eszközök

Bruttó érték alakulása

Befektetett eszköz tükör a kiegészítő melléklet 1. sz. mellékletében található.

Az immateriális javak, tárgyi eszközök bruttó értékének alakulását mutatja be mérlegátellenként az alábbi táblázat:

Bruttó érték alakulása					
Mérlegátétel (1000HUF)	Nyitó	Növekedés	Csökkenés	változásból átsorolás	Záró
Alapítás-átszervezés aktivált értéke	0	0	0	0	0
Kísérleti fejlesztés aktivált értéke	0	0	0	0	0
Vagyoni értékű jogok	618 626	54 816	16 682	-95	656 665
Szellemi termékek	560 510	12 635	363	95	572 877
Üzleti vagy cégérték	0	0	0	0	0
Immateriális javakra adott előlegek	0	0	0	0	0
Immateriális javak összesen	1 179 136	67 451	17 045	0	1 229 542
ebből: közvetlenül környezetvédelmi célú	0	0	0	0	0
Ingtatlanok és kapcsolódó vagyoni értékű jogok	1 110 743	74 900	0	0	1 185 643
Műszaki berendezések, gépek, járművek	11 779	0	0	0	11 779
Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	1 016 633	211 860	25 131	0	1 203 362
Tenyészállatok	0	0	0	0	0
Beruházások, felújítások	54 473	302 147	286 760	0	69 860
Beruházásokra adott előlegek	3 405	0	3 405	0	0
Tárgyi eszközök összesen	2 197 033	588 907	315 296	0	2 470 644
ebből: közvetlenül környezetvédelmi célú	0	0	0	0	0

Fenti táblázat nem tartalmazza az éves beszámolóban az immateriális javak között szereplő még nem aktivált befejezetlen beruházásokat, melynek értéke **69 860 Eft.**

Halmozott értékcsökkenés alakulása

Az immateriális javak, tárgyi eszközök halmozott értékcsökkenésének alakulását mutatja be mérlegfőnyelként az alábbi táblázat:

Halmozott értékcsökkenés alakulása

Mérlegfőnyel (1000HUF)	Nyitó	Növekedés	Csökkenés	változásból átsorolás	Záró
Alapítás-átszervezés aktivált értéke	0	0	0	0	0
Kísérleti fejlesztés aktivált értéke	0	0	0	0	0
Vagyoni értékű jogok	236 340	151 733	13 304	-95	374 674
Szellemi termékek	456 569	108 466	363	95	564 767
Üzleti vagy cégérték	0	0	0	0	0
Immateriális javak összesen	692 909	260 199	13 667	0	939 441
ebből: közvetlenül környezetvédelmi célú	0	0	0	0	0
Ingatlanok és jogok	370 259	21 802	0	0	392 061
Műszaki berendezések, gépek, járművek	9 360	1 708	0	0	11 068
Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	767 468	86 842	25 022	0	829 288
Tenyészállatok	0	0	0	0	0
Beruházások, felújítások	0	0	0	0	0
Tárgyi eszközök összesen	1 147 087	110 352	25 022	0	1 232 417
ebből: közvetlenül környezetvédelmi célú	0	0	0	0	0

Terv szerinti értékcsökkenés alakulása

A tárgyévi terv szerinti értékcsökkenési leírás megoszlását mutatja be mérlegfőnyelként az alábbi táblázat:

Tárgyévi terv szerinti értékcsökkenés

Mérlegfőnyel (1000HUF)	Lineáris	Degresszív	Telj. arány	Egyéb	Összesen
Alapítás-átszervezés aktivált értéke	0	0	0	0	0
Kísérleti fejlesztés aktivált értéke	0	0	0	0	0
Vagyoni értékű jogok	151 733	0	0	0	151 733
Szellemi termékek	108 466	0	0	0	108 466
Üzleti vagy cégérték	0	0	0	0	0
Immateriális javak összesen	260 199	0	0	0	260 199
ebből: közvetlenül környezetvédelmi célú	0	0	0	0	0
Ingtatlanok és kapcsolódó vagyoni értékű jogok	21 802	0	0	0	21 802
Műszaki berendezések, gépek, járművek	1 708	0	0	0	1 708
Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	86 842	0	0	0	86 842
Tenyészállatok	0	0	0	0	0
Tárgyi eszközök összesen	110 352	0	0	0	110 352
ebből: közvetlenül környezetvédelmi célú	0	0	0	0	0

Terven felüli értékcsökkenés

Terven felüli értékcsökkenési leírás a tárgyidőszakban 108.945,- forint volt.

Értékcsökkenési leírás utólagos módosítása

A terv szerint elszámolásra kerülő értékcsökkenés megváltoztatására a tárgyidőszakban nem került sor.

Értékcsökkenési leírás újbóli megállapítása

Terven felüli értékcsökkenési leírás elszámolása vagy annak visszairása kapcsán a beszámolási időszakban a 143 Irodai, igazgatási berendezések és felszerelések nyilvántartásában történt.

Immateriális javak jelentős tételei

A mérlegben szereplő immateriális javak közül a jelentősnek minősülő tárgyidőszaki tételek összege és azok - elnevezésének megfelelő - tartalma az alábbi táblázat(ok)ban kerülnek bemutatásra:

Immateriális javak jelentős tételei (1000HUF)	Összeg
3. Vagyoni értékű jogok	281 991
4. Szellemi termékek	8 110

Fenti táblázat tartalmazza az éves beszámolóban az immateriális javak között szereplő még nem aktivált befejezetlen beruházásokat, melynek értéke **69 860 Eft.**

Tárgyi eszközök jelentős tételei

A mérlegben szereplő tárgyi eszközök közül a jelentősnek minősülő tárgyidőszaki tételek összege és azok - elnevezésének megfelelő - tartalma az alábbi táblázatban kerülnek bemutatásra:

Tárgyi eszközök jelentős tételei (1000HUF)	Összeg
1. Ingatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű jogok	793 582
2. Műszaki berendezések, gépek, járművek	711
3. Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	374 074

Befektetett pénzügyi eszközök el nem számolt értékvesztései

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. a fordulónapon befektetett pénzügyi eszközökkel nem rendelkezett.

Tartósan adott kölcsönök kapcsolt vállalkozásokban

A fordulónapon kapcsolt vállalkozásokban tartósan adott kölcsön jogcímen követelés nem állt fenn.

4.8. Forgóeszközök

Készletek értékvesztései

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. mérlegében a készletekhez kapcsolódóan nyilvántartott értékvesztés sem az előző üzleti évben, sem a tárgyévben nem szerepel, ilyen címen visszairásra nem került sor.

Készletek jelentős tételei

A mérlegben szereplő készletek közül a jelentősnek minősülő tárgydőszaki tételek összege és azok - elnevezésének megfelelő - tartalma az alábbi táblázatban kerülnek bemutatásra:

Készletek jelentős tételei (1000HUF)	Összeg
4. Késztermékek	82 525
5. Áruk	91 547

Követelések alakulása

A követelések és a kapcsolódó értékvesztések alakulását mutatja be mérlegtételenként az alábbi táblázat:

Jogcím (1000HUF)	Követelések értékelése				Halmazott értékvesztés
	Eredeti érték	Könyvszerinti érték	Tárgydőszaki értékvesztés elszámolás	visszaírás	
Követelések áruszállításból és szolgáltatásból (vevők)	82 825	79 176	0	508	3 649
Egyéb követelések	0	2 012 501	0	0	0
Követelések összesen	82 825	2 091 677	0	508	3 649

Követelések kapcsolt vállalkozásokkal szemben

A fordulónapon kapcsolt vállalkozásokkal szembeni követelés nem állt fenn.

Követelések jelentős tételei

A mérlegben szereplő követelések közül a jelentősnek minősülő tárgydőszaki tételek összege és azok - elnevezésének megfelelő - tartalma az alábbi táblázat(ok)ban kerülnek bemutatásra:

Követelések jelentős tételei (1000HUF)	Összeg
1. Követelések áruszállításból és szolgáltatásból (vevők)	79 176
6. Egyéb követelések	2 012 501

Értékpapírok jelentős tételei

A mérleg tárgydőszaki adatai között forgatási célú Értékpapír nem szerepel.

Pénzeszközök jelentős tételei

A mérlegben szereplő pénzeszközök közül a jelentősnek minősülő tárgyidőszaki tételek összege és azok - elnevezésének megfelelő - tartalma az alábbi táblázatban kerülnek bemutatásra:

Pénzeszközök jelentős tételei (1000HUF)	Összeg
1. Pénztár, csekkek	231
2. Bankbetétek	1 916 556

4.9. Aktív időbeli elhatárolások

Bevételek aktív időbeli elhatárolásai

A bevételek aktív időbeli elhatárolásának jelentősebb összegei, és azok időbeli alakulása az alábbi:

2022_AM_TAMO	2022. évi közfeladatellátás MK/89/2021	830 954 085
2023_AM_TAMO	2023. évi közfeladatellátás MK/28/2023	445 021 403
2023_AMTAMO2	2023.évi közfeladatellátás ÉFHÁT/67/2023	168 105 175
EM_TAMO_2023	EM támogatás_2023.08.01-12.31	75 919 965
GFA_2022_4.1	GFA-KA-KIM-2_2022 KRÉTA rendszermodul	112 664 129
GFA_2022_4.2	GFA-KA-KIM-2_2022 f-KRÉTA bevezetése	32 918 400
GFA_2022_4.3	GFA-KA-KIM-2_2022 f-KRÉTA infrast.fejl.	10 729 556
GFA_2022_4.4	GFA-KA-KIM-2_2022 E-learning tananyag	24 942 398
GFA_2022_4.5	GFA-KA-KIM-2_2022 Digitális mérőműszer	2 113 776
GFA_2022_4.6	GFA-KA-KIM-2_2022 Szaktanári továbbképz.	6 591 277
GFA_2022_4.7	GFA-KA-KIM-2_2022 KRÉTA üz.infrastr.fejl	42 056 704
GFA_2022_4.8	GFA-KA-KIM-2_2022 Működési költség	12 969 369
GRASSL_2023	LIFE-IP Grassland-HU - Természetvédelem	66 808 670
GRASSL_ÖN21	NPTF/92/2021_Grassland Önerő	62 455 216
GRASSL_ÖN22	NPTF/37/2022_Grassland Önerő	48 601 000
GRASSL_ÖN23	NPTF/190/2023_Grassland Önerő	33 161 001
HF_679_2019	Hungarikum_2019_2020	15 000 000
HF_855_2020	HF/855/2020. támogatói okirat	4 113 151
HUNGAIRY_Ö21	KFSF/11/2021 Hungairy Air Önrész	45 893 414
HUNGAIRY_Ö22	KFSF/5/2022 Hungairy Air Önrész	57 658 444
HUNGAIRY2023	LIFE-IP Hungary Air - Levegővédelem	68 638 913
KFB-020/2023	MTA Támogatás_2023_ÁTT	800 000
KFB-021/2023	MTA Támogatás_2023_MÁL	1 973 650
KÖRNYV_ÖKO23	2023. évi környezetvédelmi költségek_Öko	18 565 846
KÖRNYVÉD_23	2023. évi környezetvédelmi költségek_K.I	76 119 396
KTKF167_2021	KTKF/167/2021_ÖKO	2 000 000
MK/15/2022	Regionális határmenti magyar közösségeke	4 520 000
MNVH KERETSZ	MNVH Keretszerződés VfKF/15-1/2020	175 345 771
PM10_2021	PM10 Kisméretű szállópor csökkentés2021	12 200 000
Összesen		2 458 840 710
100281	Bélyegző Ker. és Szolg. BT.	413 851
103102	MVM Next Energiakereskedelmi Zrt.	150 216
105996	Magyar Agrár és Élettudományi Egyetem	29 903
100194	Generali Biztosító Zrt.	1 048 785
Összesen		1 642 755

Elhatárolt költségek és ráfordítások

Az aktív időbeli elhatárolásként kimutatott költségek, ráfordítások egyes tételei nem jelentősek.

Halasztott ráfordítások

A mérlegben aktív időbeli elhatárolásként kimutatott halasztott ráfordítások sem az előző évben, sem a tárgyévben nem szerepelnek.

4.10. Saját tőke

Saját tőke elemeinek változása

A saját tőke elemeinek tárgyévi változásait mutatja be az alábbi táblázat:

Saját tőke alakulása

Tőkeelem (1000HUF)	Előző időszak	Tárgyidőszak	Változás
Jegyzett tőke	3 000	3 000	0
Jegyzett, de be nem fizetett tőke	0	0	0
Tőketartalék	0	0	0
Eredménytartalék	977 061	929 561	-47 500
Lekötött tartalék	0	0	0
Értékelési tartalék	0	0	0
Adózott eredmény	-47 500	-101 556	54 056
Saját tőke összesen	932 561	831 005	-101 556

Jegyzett tőke alakulása

A jegyzett tőke a tárgyidőszakban nem változott.

Kapcsolt vállalkozások által jegyzett tőke

A jegyzett tőke kapcsolt vállalkozások által jegyzett összeget nem tartalmaz.

Jegyzett, de be nem fizetett tőke

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. beszámolójában jegyzett, de be nem fizetett tőke nem szerepel.

Vissza vásárolt saját üzletrészek

A társaság a tárgyévben saját üzletrészeivel nem rendelkezett, saját üzletrészt sem közvetlenül, sem közvetve nem szerzett meg és nem idegenített el.

Lekötött tartalék jogcímei

A mérlegben lekötött tartalék nem jelenik meg.

Értékelési tartalék jelentős tételei

A mérleg tárgyidőszaki adatai között Értékelési tartalék nem szerepel.

Értékhelyesbítések alakulása

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. a tárgyévben nem élt az értékhelyesbítés lehetőségével, nyilvántartott értékhelyesbítése nincs.

Értékhelyesbítéssel érintett eszközök

A tárgyidőszakban az egyedi eszközök között értékhelyesbítéssel érintett eszközök nincsenek.

Tőkemegfelelés

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. fordulónapi saját tőkéje a jogszabályokban előírt tőkekövetelményeknek mindenben eleget tesz, a vállalkozás folytatásához megfelelő fedezetet biztosít.

4.11. Céltartalékok

Céltartalékok - várható kötelezettségekre

A várható kötelezettségekre képzett céltartalékot mutatja be az alábbi táblázat:

Jogcím (1000HUF)	Nyitó	Céltartalék		Záró
		képzés	felhasználás	
számla javítás miatti áfa fizetési kötelezettség	40 580	0	4 242	36 338
Összesen:	40 580	0	4 242	36 338

Céltartalékok kapcsolt vállalkozásokkal szembeni kötelezettségekre

A mérlegben kapcsolt vállalkozásokkal szembeni kötelezettségekre képzett céltartalék sem az előző évben, sem a tárgyévben nem szerepel, a körülmények ilyen céltartalék képzését nem indokolták.

Céltartalékok - jövőbeni költségekre

A mérlegben jövőbeni költségekre képzett céltartalék az előző évben 40 580 E Ft, a tárgyévben 36 338 E Ft szerepel.

Céltartalékok - egyéb címen

A mérlegben egyéb címen képzett céltartalék sem az előző évben, sem a tárgyévben nem szerepel, a körülmények ilyen címen céltartalék képzését nem indokolták.

4.12. Kötelezettségek

Öt évnél hosszabb lejáratú kötelezettségek

A Társaságnak hosszú lejáratú kötelezettsége kizárólag a vagyonkezelésbe átvett eszközök illetve készletek miatt keletkezett.

Kötelezettségek kincstári vagyon részét képező eszközökből: 700 808 E Ft.

Kötelezettségek idegen készletekből: 91 691 E Ft.

Biztosított kötelezettségek

A mérlegben kimutatott tárgyévi kötelezettségek között zálogjoggal vagy hasonló jogokkal biztosított kötelezettség nem szerepel.

Kapottnál nagyobb összegben visszafizetendő kötelezettségek

A tárgyévi kötelezettségek között olyan kötvénykibocsátás miatti tartozás, váltótartozás vagy egyéb kötelezettség nincs, ahol a visszafizetendő összeg nagyobb a kapott összegnél.

Hátrasorolt kötelezettségek jelentős tételei

A mérleg tárgyidőszaki adatai között Hátrasorolt kötelezettség nem szerepel.

Hátrasorolt kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben

A fordulónapon kapcsolt vállalkozásokkal szembeni Hátrasorolt kötelezettség nem állt fenn.

Tartós kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben

A fordulónapon kapcsolt vállalkozásokkal szemben tartós kötelezettség nem állt fenn.

Hosszú lejáratú kötelezettségek - kezelésbe vett eszközökre

A mérlegben az állami vagyon részét képező, törvényi rendelkezés illetve felhatalmazás alapján kezelésbe vett eszközök is szerepelnek, melyhez kapcsolódóan egyéb hosszú lejáratú kötelezettség került kimutatásra.

Az egyes mérlegtételek esetében a fentiek szerint kezelésbe vett, az állami vagyon részét képező eszközök értéke az alábbi:

Kincstári, önkormányzati vagyon kezelt eszközei	
Mérlegtétel (1000HUF)	Kincstári eszközök
Tárgyi eszközök	700 808
Készletek	91 541

Kötelezettségek átsorolása

A tárgyévben a hosszú lejáratú kötelezettségeknek a fordulónapot követő egy éven belül esedékes törlesztése átsorolására nem került sor.

Rövid lejáratú kötelezettségek jelentős tételei

A mérlegben szereplő rövid lejáratú kötelezettségek közül a jelentősnek minősülő tárgyidőszaki tételek összege és azok - elnevezésének megfelelő - tartalma az alábbi táblázatban kerülnek bemutatásra:

Rövid lejáratú kötelezettségek jelentős tételei (1000HUF)	Összeg
3. Vevőktől kapott előlegek	22 047
4. Kötelezettségek áruszállításból és szolgáltatásból (szállítók)	429 423
9. Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek	5 669 645

Rövid lejáratú kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben

A fordulónapon kapcsolt vállalkozásokkal szemben rövid lejáratú kötelezettség nem állt fenn.

4.13. Passzív időbeli elhatárolások

Elhatárolt bevételek

A mérlegben bevétel passzív időbeli elhatárolása az előző évben 0 EFt, a tárgyévben **18 747 EFt** szerepel, mely a Pályázatkezelési Igazgatóság várható rezsi költségeinek fedezetére szolgál.

Elhatárolt költségek, ráfordítások

A passzív időbeli elhatárolásként kimutatott költségek, ráfordítások egyes tételei nem jelentősek.

Halasztott bevételek

A passzív időbeli elhatárolásként kimutatott halasztott bevételek jelentősebb összegei, és azok időbeli alakulása az alábbi:

1111	FM támogatás AF/1/2017	370 565
2018_FM_TAMO	2018. évi közfeladatellátási FM támogatás	2 760 692
2019_FM_TAMO	2019. évi közfeladatellátási AM támogatás	1 521 313
2020_AM_TAMO SUM	2020. évi közfeladatellátásKTKF/344/2019	88 866
2021_AM_TAMO	2021. évi közfeladatellátás MK/32/2021	1 365 391
FM_TMC	Lezárult tw. projektek TMC maradványa	1 205 362
GRASSL_2020	LIFE-IP Grassland-HU - Természetvédelem	74 592
GRASSL_2021	LIFE-IP Grassland-HU - Természetvédelem	948 446
GRASSL_ÖN19	NPTF/384/2019_Grassland Önerő	1 800 478
HF/853/2017	Hungarikum_2017	77 289
HF_859_2020	HF/859/2020. támogatói okirat	228 671 384
KF/1148/2017	131M támogatás	49 117
KMF_248_2019	KmF/248/2019 Zajtérkép népszerűsítés	3 313 424
LIPTHAY	Lipthay utca	6 421 380
MK/13/2020	2020. évi közfeladatellátás	842 533
NFA_2017_413	NFA-KA-NGM-2/2017 tankönyv készíttetés	84 535
NFA_2017_414	NFA-KA-NGM-2/2017 lebonyolítási költsége	472 523
NFA_2019_411	NFA-KA-ITM-2/2019 KRÉTA rendszermodul	3 283 560
NFA_2019_414	NFA-KA-ITM-2/2019 Tankönyv készíttetés	1 219 294
NFA_2019_416	NFA-KA-ITM-2/2019 Digitális bemutatófilm	15 622 805
NFA_20194111	NFA-KA-ITM-2/2019 Működtetési költség	239 020
NFA_2020_4.2	NFA-KA-ITM-4/2020 Szerverterem	14 653 799
NFA_2020_4.6	NFA-KA-ITM-4/2020 Favizsgáló készülék	4 735 232
NFA_SZIM_4.1	NFA-KA-ITM-3/2020 Erdészeti szimulátor	65 181 877
ZAJTERKEP	30M HOI sor Stratégiai zajtérképek megúj	633 904
Összesen		355 637 381
ZAJ_596M	596M Stratégiai zajtérképek megújítása	1 361 410
	Követelményrendszer	7 825 998
	Fellelt vagyoni értékű jog	6 818 565
Összesen		16 005 973

Átengedett befektetett eszközök bevétele

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. befektetett eszköz használati, üzemeltetési, kezelési jogát ellenérték fejében tartósan nem engedte át, így ilyen címen halasztott bevétel a mérlegben nem jelenik meg.

Passzív időbeli elhatárolások jelentős tételei

A mérlegben szereplő passzív időbeli elhatárolások közül a jelentősnek minősülő tárgyidőszaki tételek összege és azok - elnevezésének megfelelő - tartalma az alábbi táblázatban kerülnek bemutatásra:

Passzív időbeli elhatárolások jelentős tételei (1000HUF)	Összeg
1. Bevételek passzív időbeli elhatárolása	18 747
3. Halasztott bevételek	371 643

5. Eredménykimutatáshoz kapcsolódó kiegészítések

5.1. Előző évek módosítása

A korábbi (lezárt) évekhez kapcsolódóan a tárgyévben ellenőrzés, önellenőrzés jelentősnek minősülő hibát nem tárt fel, az eredménykimutatás tárgyévi adatai korábbi időszakra vonatkozóan korrekciókat legfeljebb nem jelentősnek minősülő mértékben tartalmaznak.

5.2. Összehasonlíthatóság

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. eredménykimutatásában az adatok - az esetleges jogszabályi változások miatti átrendezéseken túl - összehasonlíthatók az előző üzleti év megfelelő adatával.

5.3. Az eredménykimutatás tagolása

Összevont tételek az eredménykimutatásban

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. az eredménykimutatás arab számmal jelzett tételei összevonásának lehetőségével a tárgyévben nem élt.

Új tételek az eredménykimutatásban

A tárgyévi beszámolóban az előírt sémán túl új eredménykimutatás-tételek nem szerepelnek.

Tovább tagolt tételek az eredménykimutatásban

Az eredménykimutatás tételei tovább tagolásának lehetőségével a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. a tárgyidőszakban nem élt.

Tételek elhagyása az eredménykimutatásban

Az eredménykimutatásban - az áttekinthetőség és az összehasonlíthatóság érdekében - az előírt séma szerinti összes tétel feltüntetésre kerül, függetlenül attól, hogy szerepel-e adat az adott sorban.

5.4. Bevételek

Bevételek alakulása

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. bevételeinek megoszlását, és azok alakulását mutatja be az alábbi táblázat:

Bevételek alakulása és megoszlása

Bevétel-kategória	Előző időszak		Tárgyidőszak	
	1000HUF	%	1000HUF	%
Árbevétel	1 758 693	52,47	1 705 821	52,37
Aktivált saját teljesítményérték	37 409	1,12	16 912	0,52
Egyéb bevételek	1 528 873	45,61	1 535 110	47,11
Pénzügyi műveletek bevételei	26 749	0,8	151	0
Bevételek összesen	3 351 724	100,0	3 257 994	100,00

Kapcsolt vállalkozásoktól származó bevételek

A beszámolási időszakban árbevételként, egyéb bevételként, illetőleg pénzügyi műveletek bevételeként elszámolt összegek kapcsolt vállalkozástól származó bevételt nem tartalmaznak.

Árbevétel jelentős tételei

Az értékesítés nettó árbevételében a - forgalmi adatként - jelentősnek minősülő tárgydíszaki tételek összege és azok - elnevezésének megfelelő - tartalma az alábbi táblázat(ok)ban kerülnek bemutatásra:

Értékesítés nettó árbevétele jelentős tételei (1000HUF)	Összeg
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	1 705 821

Árbevétel tevékenységenként

Az értékesítés nettó árbevételének megbontása az egymástól jelentősen különböző tevékenységek, szolgáltatások szerint az alábbi:

Tevékenységenkénti árbevétel alakulása

Tevékenységi kör	Árbevétel (1000HUF)	
	Előző időszak	Tárgydíszaki
Tankönyv, VM lapok értékesítése	76 523	68 744
Védjegy használat	20 956	22 043
Eszköz bérbeadás (mobiltelefon)	5 106	0
Tanyafejlesztési és zártkerti programban közreműködés	63 530	0
Tétel értékesítés árbevétele	0	17 370
Könyv- és egyéb kiadvány értékesítés (nem tankönyv)	0	706
Továbbszámlázott telefon költség	0	10
Egyéb továbbszámlázott szolgáltatás	0	1 485
Egyéb árbevétel	46 197	373 362
Egyéb értékesítés árbevétele	18 628	496
MNVH Állandó Titkársága üzemeltetésének bevételei	420 000	0
MNVH keretszerződés bevételei	1 107 753	0
MNVH továbbszámlázás	0	797 242
Tárgyi eszköz bérbeadás	0	434
Hirdetés	0	3 029
Adminisztrációs szolgáltatás	0	420 000
Vagyonkezelt ingatlan bérbeadása	0	400
Konferencia, egyéb rendezvény szervezése	0	500
Összesen:	1 758 693	1 705 821

Export árbevétel bemutatása

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. a beszámolási időszakban exportértékesítést nem teljesített.

Exporttámogatás felhasználása

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. a beszámolási időszakban exporttámogatást nem vett igénybe.

Végleges jelleggel kapott támogatásokból és szerződésekből elszámolt bevétel

A támogatási program keretében végleges jelleggel kapott, folyósított, elszámolt vissza nem térítendő támogatások forrásai, elszámolása és főbb számszaki jellemzői az alábbiak:

9671 ___ Költségek, ráfordítások ellentételezésére kapott támogatás főkönyvi analitikája

ügyletkód	ügyletkód megnevezése	összeg (Ft)
1111	FM támogatás AF/1/2017	174 805
1127	1127 - Családbarát 2016. támogatás	56 519
2018_FM_TAMO	2018. évi közfeladatellátási FM támogatás	931 851
2019_FM_TAMO	2019. évi közfeladatellátási AM támogatás	1 007 660
2020_AM_TAMO	2020. évi közfeladatellátás KTKF/344/2019	48 000
2021_AM_TAMO	2021. évi közfeladatellátás MK/32/2021	3 318 781
2022_AM_TAMO	2022. évi közfeladatellátás MK/89/2021	1 291 788
2023_AM_TAMO	2023. évi közfeladatellátás MK/28/2023	445 021 403
2023_AMTAMO2	2023.évi közfeladatellátás ÉFHÁT/67/2023	168 105 175
AF/349/2017	Megnövekedett feladatokra kapott támogat	1 029 083
BA18_TPSC	Bosznia-Hercegovina Twinning_AM TPSC	718 911
BA18IPAAG01	Bosznia-Hercegovina Twinning	8 183 029
EM_TAMO_2023	EM támogatás_2023.08.01-12.31	75 919 965
ERASMUS_2022	Erasmus+ KA1-es projekt	407 686
FM_TMC	Lezárult tw. projektek TMC maradványa	-2 706 401
GFA_2022_4.1	GFA-KA-KIM-2_2022 KRÉTA rendszermodul	83 348 496
GFA_2022_4.2	GFA-KA-KIM-2_2022 f-KRÉTA bevezetése	24 688 800
GFA_2022_4.3	GFA-KA-KIM-2_2022 f-KRÉTA infrast.fejl.	10 729 556
GFA_2022_4.4	GFA-KA-KIM-2_2022 E-learning tananyag	21 113 998
GFA_2022_4.5	GFA-KA-KIM-2_2022 Digitális mérőműszer	1 677 240
GFA_2022_4.6	GFA-KA-KIM-2_2022 Szaktanári továbbképz.	3 984 042
GFA_2022_4.7	GFA-KA-KIM-2_2022 KRÉTA üz.infrastr.fejl	42 056 704
GFA_2022_4.8	GFA-KA-KIM-2_2022 Működési költség	9 331 641
GRASSL_2020	LIFE-IP Grassland-HU - Természetvédelem	170 593
GRASSL_2021	LIFE-IP Grassland-HU - Természetvédelem	21 186 944
GRASSL_2022	LIFE-IP Grassland-HU - Természetvédelem	1 055 565
GRASSL_2023	LIFE-IP Grassland-HU - Természetvédelem	66 808 670
GRASSL_ÖN19	NPTF/384/2019_Grassland Önerő	2 003 579
GRASSL_ÖN21	NPTF/92/2021_Grassland Önerő	508 248
GRASSL_ÖN23	NPTF/190/2023_Grassland Önerő	33 161 001
HF/853/2017	Hungarikum_2017	952 505
HF_855_2020	HF/855/2020. támogatói okirat	300 000
HF_859_2020	HF/859/2020. támogatói okirat	76 727 398
HUNGAIKY_Ö20	KFSF/53/2020 Hungairy Air_Önrész	255 227
HUNGAIKY_Ö21	KFSF/11/2021 Hungairy Air_Önrész	3 122 421
HUNGAIKY_Ö22	KFSF/5/2022 Hungairy Air_Önrész	5 707 145
HUNGAIKY2021	LIFE-IP Hungary Air - Levegővédelem	-27 242 545
HUNGAIKY2022	LIFE-IP Hungary Air - Levegővédelem	2
HUNGAIKY2023	LIFE-IP Hungary Air - Levegővédelem	68 638 913
IL18ENIHE022	IL 18 ENI HE 02 22_Izraeli Twinning	13 325
KF/1148/2017	131M támogatás	234 035
KFB-020/2023	MTA Támogatás_2023_ÁTT	800 000
KFB-021/2023	MTA Támogatás_2023_MÁL	1 973 650
KMF_248_2019	KmF/248/2019 Zajterkép népszerűsítés	1 230 312

KÖRNYVÉD_ÖKO23	2023. évi környezetvédelmi költségek_Öko	18 565 846
KÖRNYVÉD_23	2023. évi környezetvédelmi költségek_K.I	76 119 396
LIPTHAY	Lipthay utca	224 000
MK/13/2020	2020. évi közfeladatellátás	469 952
NFA_2017_413	NFA-KA-NGM-2/2017 tankönyv készíttetés	5 310 073
NFA_2017_414	NFA-KA-NGM-2/2017 lebonyolítási költsége	257 328
NFA_2019_411	NFA-KA-ITM-2/2019 KRÉTA rendszermodul	3 292 548
NFA_2019_414	NFA-KA-ITM-2/2019 Tankönyv készíttetés	776 288
NFA_2019_416	NFA-KA-ITM-2/2019 Digitális bemutatófilm	8 780 780
NFA_20194111	NFA-KA-ITM-2/2019 Működtetési költség	211 555
NFA_2020_4.2	NFA-KA-ITM-4/2020 Szerverterem	13 836 048
NFA_2020_4.6	NFA-KA-ITM-4/2020 Favizsgáló készülék	7 024 112
NFA_SZIM_4.1	NFA-KA-ITM-3/2020 Erdészeti szimulátor	15 456 565
SAJÁT/MNVH	MNVH Állandó Titkárság feladatok	262 984
ZAJ_596M	596M Stratégiai zajtérképek megújítása	108 969 183
ZAJTERKEP	30M HOI sor Stratégiai zajtérképek megúj.	755 535
Összesen		1 418 357 910

Aktivált saját teljesítmények jelentős tételei

Az eredménykimutatás Aktivált saját teljesítmények értéke sorának tárgyidőszaki adatában - forgalmi adatként - egyedileg jelentősnek minősülő tétel nem szerepel.

Egyéb bevételek jelentős tételei

Az egyéb bevételekben a jelentősnek minősülő tárgyidőszaki tételek a kapott támogatások melyek részletezése a fenti táblázatban.

Üzletág értékesítés bemutatása

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. a tárgyidőszakban üzletágot nem értékesített, e jogcímen sem egyéb bevételt nem számolt el, sem eszközöket vagy kötelezettségeket nem vezetett ki.

Pénzügyi műveletek bevételei jelentős tételei

Az eredménykimutatás Pénzügyi műveletek bevételei sorának tárgyidőszaki adatában - forgalmi adatként - egyedileg jelentősnek minősülő tétel nem szerepel.

Kivételes nagyságú vagy előfordulású bevételek

A tárgyidőszakban bemutatást kívánó, kivételes nagyságú vagy előfordulású bevétel nem került elszámolásra.

5.5. Ráfordítások

Ráfordítások alakulása

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. ráfordításainak megoszlását, és azok alakulását mutatja be az alábbi táblázat:

Ráfordítások alakulása és megoszlása

Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft.

Kiegészítő melléklet

[EsBo program]

Ráfordítás-kategória	Előző időszak		Tárgyidőszak	
	1000HUF	%	1000HUF	%
Anyagjellegű ráfordítások	1 769 796	52,06	1 590 784	47,35
Személyi jellegű ráfordítások	1 227 375	36,11	1 357 990	40,42
Értékcsökkenési leírás	351 068	10,33	370 551	11,03
Egyéb ráfordítások	50 758	1,49	22 782	0,68
Pénzügyi műveletek ráfordításai	227	0,01	17 443	0,52
Ráfordítások összesen	3 399 224	100.0	3 359 550	100,00

Anyagjellegű ráfordítások jelentős tételei

Az anyagjellegű ráfordításokban a - forgalmi adatként - jelentősnek minősülő tárgyidőszaki tételek összege és azok - elnevezésének megfelelő - tartalma az alábbi táblázat(ok)ban kerülnek bemutatásra:

Anyagjellegű ráfordítások jelentős tételei (1000HUF)	Összeg
05. Anyagköltség	104 287
06. Igénybe vett szolgáltatások értéke	719 816
07. Egyéb szolgáltatások értéke	18 526
08. Eladott áruk beszerzési értéke	10 376
09. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	737 779

Személyi jellegű ráfordítások jelentős tételei

A személyi jellegű ráfordításokban a - forgalmi adatként - jelentősnek minősülő tárgyidőszaki tételek összege és azok - elnevezésének megfelelő - tartalma az alábbi táblázat(ok)ban kerülnek bemutatásra:

Személyi jellegű ráfordítások jelentős tételei (1000HUF)	Összeg
10. Bérköltség	1 097 180
11. Személyi jellegű egyéb kifizetések	110 457
12. Bérjárulékok	150 353

Költségek költségnemenként

A költségek költségnemenkénti megoszlását mutatja be az alábbi táblázat:

Költségnem	Előző időszak		Tárgyidőszak	
	1000HUF	%	1000HUF	%
Anyagjellegű ráfordítások	1 769 796	52,86	1 590 784	47,92
Személyi jellegű ráfordítások	1 227 375	36,66	1 357 990	40,91
Értécsökkenési leírás	351 068	10,48	370 551	11,16
Költségnemek összesen	3 348 239	100.0	3 319 325	100,00

Igénybe vett szolgáltatások jelentős tételei

A tárgyidőszakban igénybe vett szolgáltatások költségeinek jelentős tételeit mutatja be jogcímenként az alábbi táblázat:

Igénybe vett szolgáltatás (1000HUF)	Összeg
Fuvarozási, raktározási költségek	10 425
Bérleti díjak	10 684
Javítási, karbantartási költségek	16 620
Marketingköltségek	5 475
Oktatás, továbbképzés	6 840
Utazás, szállás költségek	12 471
Szakértői tevékenységek	149 345
Kommunikációs szolgáltatások	16 736
Szoftverek nyomon követési díja	112 711
Egyéb igénybe vett szolgáltatások	378 509
Összesen	719 816

Kutatás és kísérleti fejlesztés tárgyevi költségei

A tárgyidőszakban kutatási, kísérleti fejlesztési költség nem került elszámolásra.

Egyéb ráfordítások jelentős tételei

Az eredménykimutatás Egyéb ráfordítások sorának tárgyidőszaki adatában - forgalmi adatként - egyedileg jelentősnek minősülő tétel nem szerepel.

Pénzügyi műveletek ráfordításai jelentős tételei

Az eredménykimutatás Pénzügyi műveletek ráfordításai sorának tárgyidőszaki adatában - forgalmi adatként - egyedileg jelentősnek minősülő tétel nem szerepel.

5.6. Adófizetési kötelezettség

Társasági adó megállapítása

A Társaság vállalkozási eredményt nem ért el, így adófizetési kötelezettsége nem keletkezett 2023. évben.

5.7. Eredmény

Döntés az eredmény felhasználásáról (osztalék jóváhagyásáról)

Az arra jogosult szerv javaslata szerint az eredménytartalékból és a tárgyévi adózott eredményből osztalék nem kerül kifizetésre, így a tárgyévi adózott eredmény az eredménytartalékba kerül.

Lezárt származékos ügyletek az eredményben

A gazdálkodónak a beszámolási időszakban származékos ügyletei nem voltak.

6. Tájékoztató adatok

6.1. Import beszerzések

A gazdálkodónak a beszámolási időszakban import beszerzése nem volt.

6.2. Kapcsolt felekkel bonyolított ügyletek

A beszámolási időszakban a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. kapcsolt felekkel semmiféle ügyletet nem bonyolított.

6.3. Tőkeműveletekhez kapcsolódó tételek

A tárgyidőszakban a jelen kiegészítő mellékletben bemutatott, saját tőkét érintő tételeken kívül a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. tőkeműveletekben nem vett részt.

6.4. Átalakuláshoz, egyesüléshez, szétváláshoz kapcsolódó tételek

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. a tárgyidőszakban átalakulásban, egyesülésben, szétválásban nem vett részt, ehhez kapcsolódóan tételeket nem számolt el.

6.5. Vezető tisztségviselők, kiemelt juttatások

Vezető tisztségviselők munkadíja

A vezető tisztségviselők, az igazgatóság, a felügyelő bizottság tagjai tevékenységükért az üzleti év után kizárólag munkabérben részesültek. Járandóságuk összegét mutatja be az alábbi táblázat:

Vezető tisztségviselők munkabére	
Vezető tisztségviselők (1000HUF)	Munkabér összege
Ügyvezetés	19 800
Igazgatósági tagok	0
Felügyelő Bizottsági tagok	6 000
Összesen:	25 800

Vezető tisztségviselők előlegei, kölcsönei, garanciái

A vezető tisztségviselők, az igazgatóság, a felügyelő bizottság tagjai részére az üzleti évben semmiféle előleg, kölcsön folyósítása és visszafizetése nem történt, nevükben garancia vállalására nem került sor.

Korábbi vezető tisztségviselőkkel kapcsolatos kötelezettségek

A korábbi vezető tisztségviselőkkel, az igazgatóság, a felügyelő bizottság tagjaival szemben semmiféle nyugdíjfizetési kötelezettség nem áll fenn.

Könyvvizsgáló által felszámított díjak

A tárgyévi üzleti évre vonatkozóan a könyvvizsgáló által kizárólag könyvvizsgálati díj került felszámításra, más szolgáltatásokat ellenérték fejében a könyvvizsgáló nem nyújtott. A havi könyvvizsgálataért felszámított díj éves összege: 2.515 e Ft + ÁFA. Ezenfelül a projektek könyvvizsgálataért felszámított díjak együttes összege 6.834 e Ft + ÁFA volt 2022-ben.

6.6. Bér- és létszámadatok

Létszámadatok

A tárgyévben foglalkoztatott munkavállalók átlagos létszámát mutatja be az alábbi táblázat:

Átlagos állományi létszám megoszlása

Állománycsoport (fő)	Átlagos létszám
Szellemi	134
Fizikai	3
Összesen:	137

Béradatok

A tárgyévben foglalkoztatott munkavállalók bérköltségét mutatja be az alábbi táblázat:

Bérköltség megoszlása

Állománycsoport (1000HUF)	Bérköltség
Szellemi foglalkozásúak	1 083 833
Fizikai foglalkozásúak	17 404
Összesen:	1 101 237

Munkavállalók személyi jellegű egyéb kifizetései

A tárgyévben foglalkoztatott munkavállalók egyéb személyi jellegű kifizetéseinek állomány csoportonkénti bontása nem értelmezhető, az összesített személyi jellegű kifizetéseket mutatja be az alábbi táblázat:

Béren kívüli juttatások megoszlása	
Jogcím (1000HUF)	Kifizetések
SZÉP-kártya	47 606
Költségtérítések/napidíjak	14 229
Betegszabadság	6 652
Egyes meghatározott juttatások	5 725
Egyéb kifizetések és köz terhei	36 244
Összesen:	110 456

Bérfizetések jogcímenként

A tárgyidőszakban elszámolt bérfizetéseket mutatja be jogcímenként az alábbi táblázat:

Bérfizetés (1000HUF)	Összeg
Szociális hozzájárulási adó	138 034
EKHO	0
Rehabilitációs hozzájárulás	12 319
Összesen	150 353

6.7. Környezetvédelem

Veszélyes hulladékok, környezetre káros anyagok

A tevékenység jellegéből adódóan a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. közvetlenül nem termel, és nem tárol veszélyes hulladékot, a tevékenység során keletkező, környezetre káros anyagok elenyészők.

Környezetvédelmi költségek

Közvetlenül környezetvédelemmel kapcsolatosan sem az előző üzleti évben, sem a tárgyévben költség nem került elszámolásra.

Környezetvédelmi céltartalékok

A környezetvédelmi kötelezettségek, a környezet védelmét szolgáló jövőbeni költségek fedezetére sem az előző üzleti évben, sem a tárgyévben céltartalék-képzés nem történt.

Nem látszó környezetvédelmi kötelezettségek

A kötelezettségek között ki nem mutatott környezetvédelmi, helyreállítási kötelezettség a fordulónapon nem állt fenn.

6.8. Orosz-Ukrán háború hatása

Az orosz-ukrán fegyveres konfliktus jelenleg sem vevői, sem szállítói oldalról nem érinti Társaságunkat. A nemzetközi szankciókkal érintett piacon zajló események nem korlátozták eddig Társaságunkat, de nagymértékben befolyásolják, megnövelik a gazdálkodással összefüggő energia költségeket.

6.9. A megbízható és valós összképhez szükséges további adatok

A számviteli törvény előírásainak alkalmazása, a számviteli alapelvek érvényesítése elegendő a megbízható és valós összképnek a mérlegben, eredménykimutatásban történő bemutatásához.

1. számú mellékelt

Befektetett eszközök tüikör

Sor-szám	A tétel megnevezése	BRUTTÓ ÉRTÉK						HALMOZOTT ÉRTÉKSÖKKENÉS						NETTÓ ÉRTÉK		adatok ezer forintban Értékszők
		Növekedés			Csökkenés			Növekedés			Csökkenés			KSZÉ	KSZÉ	
		2023.01.01	c	d	e	2023.12.31	g=c+d-e+f	h	2023.01.01	i	j	k	2023.12.31	l=h+i+j+k	m=c-h	
a	b	1 179 136	67 451	17 045	-	1 229 542	692 909	260 199	-	939 441	-	939 441	-	486 227	290 101	260 199
01	IMMATERIÁLIS JAVAK															
02	1. Alapítás-átszervezés aktivált értéke															
03	2. Kísérleti fejlesztés aktivált értéke															
04	3. Vagyoni értékű jogok	618 626	54 816	16 682	-	656 665	236 340	151 733	13 304	95	374 674	95	382 286	281 991	151 733	
05	4. Szellemi termékek	560 510	12 635	363	95	572 877	456 569	108 466	363	95	564 767	95	103 941	8 110	108 466	
06	5. Üzleti vagy cégérték	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07	6. Immateriális javakra adott előlegek	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	7. Immateriális javak érték helyesbítése	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK	2 197 033	588 907	315 296	-	2 470 644	1 147 087	110 352	25 022	-	1 232 417	-	1 049 946	1 238 227	110 352	
10	1. Ingatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű eszközök	1 110 743	74 900	-	-	1 185 643	370 259	21 802	-	-	392 061	-	740 484	793 582	21 802	
11	2. Műszaki berendezések, gépek, járművek	11 779	-	-	-	11 779	9 360	1 708	-	-	11 068	-	2 419	711	1 708	
12	3. Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	1 016 633	211 860	25 131	-	1 203 362	767 468	86 842	25 022	-	829 288	-	249 165	374 074	86 842	
13	4. Tényészállatok	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	5. Beruházások, felújítások	54 473	302 147	286 760	-	69 860	-	-	-	-	-	-	54 473	69 860	-	
15	6. Beruházásokra adott előlegek	3 405	-	3 405	-	-	-	-	-	-	-	-	3 405	-	-	
16	7. Tárgyi eszközök érték helyesbítése	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	III. BEFEKTETETT PÉNZÜGYI ESZKÖZÖK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	1. Tartós részesedés kapcsoló vállalkozásban	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	2. Tartós részesedés kapcsoló vállalkozásban	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	3. Egyéb tartós részesedés	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	4. Tartósan adott kölcsön egyéb részesedési viszonyban álló vállalkozásban	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	5. Egyéb tartósan adott kölcsön	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	6. Tartós hitelviszonyt megtestesítő értékpapír	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24	7. Befektetett pénzügyi eszközök érték helyesbítése	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25	A. Befektetett eszközök	3 376 169	656 358	332 341	-	3 700 186	1 839 996	370 551	38 089	-	2 171 858	-	1 536 173	1 528 328	370 551	

2637-7/2024/HERMAN

Statisztikai számjel: 10897988-7112-572-01
Cégjegyzék száma: 01-09-921027
Cégbíróság: Fővárosi Törvényszék Cégbírósága

Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft.
1223 Budapest, Park utca 2.

Közhasznúsági melléklet

Budapest, 2024. április „16.”

1. Közhasznú szervezet azonosító adatai

név: Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft.
székhely: 1223 Budapest, Park u. 2.
bejegyző határozat száma: Fővárosi Törvényszék Cégbírósága 01-09-921027
nyilvántartási szám: Cg. 01-09-921027
képviselő neve: Bozzay Péter

2. Tárgyévben végzett alapcél szerinti és közhasznú tevékenység bemutatása

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. által 2023. évben ellátott közfeladatok:

- termékek, szolgáltatások és technológiák környezetvédelmi, minőségi és megbízhatósági vizsgálatának, folyamatos ellenőrzésének szervezése és felügyelete, valamint a termékek, szolgáltatások és technológiák környezetbarát mivoltának tanúsítására vonatkozó védjegyhasználat engedélyezésében való közreműködés, illetve a vonatkozó jogszabályokban meghatározott további feladatokban történő közreműködés;
- közösségi fejlesztéssel, táji együttműködéssel és környezeti szemléletformálással foglalkozó szakmai határozatok koordinálásában; az iskolán kívüli, közösségi tudásátadásra épülő agrárhálózatának szakmai koordinációjában;
- szakmai és módszertani háttér, tudástranszfer biztosítása, pályázatkezelés, projektmenedzsment, tájékoztatás nyújtása az európai uniós és kormányzati fejlesztési programokról, támogatási irányokról, az ezek segítségével megvalósuló, átadható jó gyakorlatokról a közösségi agrárfejlesztés, a kulturális gazdaságfejlesztés helyi szereplői részére, az öko-tudatos szemléletmód elterjedésének elősegítése körükben, valamint közreműködés az ezen szervezetek közötti együttműködések kialakításában a közös projektek megvalósulása érdekében; a hungarikumokkal összefüggő projektekben való közreműködés;
- közreműködés a közösségi agrárfejlesztés, a kulturális gazdaságfejlesztés, a környezet- és természetvédelem, valamint az esélyegyenlőség terén működő kormányzati és civil szervezetek, az egyházi szervezetek közötti együttműködések megvalósításában a helyi közösségek tevékenységének támogatása érdekében;
- az európai uniós, ágazati szaktanácsadási és felnőttképzési feladatok ellátása, szakmai és módszertani háttér biztosítása az európai uniós intézkedésekkel kapcsolatban;
- közreműködés a ráruházott szakképzési és felnőttképzési feladatok megvalósításában;
- szakmai vizsgaszervező feladatok ellátása az államilag elismert szakképcsítések terén;
- agrárminiszter feladat- és hatáskörébe tartozó egyes környezetvédelmi és természetvédelmi feladatok ellátása;
- az állami agrár-szakképzéssel összefüggő működéssel kapcsolatos feladatok ellátásában való részvétel.

3. Közhasznú tevékenységek bemutatása (tevékenységenként), közhasznú tevékenység megnevezése:

(közhasznú tevékenységhez kapcsolódó közfeladat, jogszabályhely)

Környezetvédelmi és Természetvédelmi Igazgatóság

Levegővédelemmel, zaj- és rezgés elleni védelemmel, természetvédelemmel, fenntarthatósággal, integrált szennyezés megelőzéssel, környezeti kármentesítéssel és valamennyi területet érintő környezeti szemléletformálással foglalkozik:

- **részvétel a kisméretű szálló por (PM10) csökkentés ágazatközi intézkedési program megvalósításában a 1330/2011. (X.12.) Korm. határozat alapján, továbbá részvétel az**

Országos Levegőterhelés-csökkentési Program megvalósításában az 1231/2020. (V. 15.) Korm. határozat alapján,

- **stratégiai zajtérképek és zajcsökkentési intézkedési tervek felülvizsgálata** az 1794/2019. (XII. 23.) Korm. határozat alapján;
- **a szlovák-magyar szigetközi környezeti monitoring működtetése** és finanszírozása érdekében szükséges kormányzati intézkedésekről szóló 1941/2017. (XII. 11.) Korm. határozat alapján a magyar-szlovák közös szigetközi monitoringhoz kapcsolódó feladatok ellátása;
- az Agrárminisztériummal kötött MK/28/2023 sz. támogatói okirat, valamint az Energiaügyi Minisztériummal kötött KFSF-421/2023-EM_SZERZ. sz. támogatói okirat alapján.

Képzési Igazgatóság

- A minisztériumi lapok grafikai szerkesztésével, kiadásával, készletezésével, forgalmazásával és értékesítésével, szükség esetén selejtezésével kapcsolatos feladatok ellátása. Szerkesztő-bizottsági feladatok ellátása, koordinálása.
- A szakképző intézmények KRÉTA Poszeidon iktatórendszer-modulja használatának szakmai felügyelete, szükség szerint az intézmények segítése, kapcsolattartás a modul fejlesztőivel.
- NFA/GFA támogatások igénylésével, pályázással kapcsolatos feladatok ellátása.
- A kifutó rendszerű szakmai képzések, továbbképzések tankönyveinek, jegyzeteinek, módszertani és egyéb kiadványainak, nyomtatványainak, az oktatástechnikai anyagok (videó- felvételek, elektronikus tananyagok - interaktív CD, DVD - transzparensok, és egyéb információ-hordozók) nyomdai előállításával, kiadásával, készletezésével és forgalmazásával kapcsolatos feladatok ellátása. A kifutó rendszerű szakmai vizsgák írásbeli/szóbeli tételeinek biztosítása az iskolai rendszerű képzések vizsgáihoz, az országos szakmai tanulmányi versenyekhez).
- Jogszabályokban előírt, szakképzettséggel, végzettséggel kapcsolatos szakértői vélemények, állásfoglalások kiadása (földműves nyilvántartásba vétel, élelmiszervállalkozások működtetéséhez szükséges szakképesítés-megfeleltetés).
- A szakképző intézmények kifutó rendszerű tanulószervezéseiével kapcsolatos adatszolgáltatások koordinálása, erről adatbázis és elemzés készítése
- A szakképző intézmények számára oktatói továbbképzések, szakmai konferenciák, előadások igényfelmérése, szervezése és lebonyolítása. Az ezzel kapcsolatos felnőttképzési tevékenység ellátása.
- Digitális tananyagfejlesztéssel kapcsolatos előkészítő feladatok ellátása az agrár digitális tananyagok kialakítása és megvalósítása érdekében.
- A szakképző intézmények pályaaorientációs és beiskolázási kampány feladatainak támogatása (Oktatók felkészítése az általános iskolai tanulók részére történő bemutatásához. Jó gyakorlatok megosztása.)
- Duális képzés esetén szakmai gyakorlólóhelyként való működés.

Pályázatkezelési Igazgatóság

Feladatkörébe tartozik az energiahatékonysági beruházásokhoz kapcsolódó fenntartási időszakban felmerülő feladatok ellátása, valamint a Tanyafejlesztési és Zártkerti Program lebonyolításával összefüggő feladatok elvégzése.

- A **KEHOP 5.2.10.** „Költségvetési szervek pályázatos épületenergetikai fejlesztései” konstrukció keretében a Pályázatkezelési Igazgatóság munkatársai miniszteri megbízólevél alapján az Agrárminisztérium fenntartásában álló húsz intézmény esetében látták el a

projektekhez kapcsolódó elszámolások projektmenedzsmenti háttérét, amelynek keretében a Pályázatkezelési Igazgatóság csapata készítette el a fenntartási jelentéseket és a kapcsolódó alátámasztó dokumentációkat, amelyet az EPTK elektronikus felületére töltött fel, valamint az esetlegesen felmerülő változásbejelentéseket kezelte az Irányító Hatóság felé.

- A **KEHOP 5.2.11.** „Fotovoltaikus rendszerek kialakítása központi költségvetési szervek részére” konstrukció keretében a Projektkoordinációs Osztály munkatársai az Agrárminisztérium, mint Kedvezményezett, részéről hét intézmény (megvalósítási helyszín), az AM Dunántúli Agrár-szakképző Központ, mint Kedvezményezett részéről pedig öt intézmény esetében látják el a projektekhez kapcsolódó elszámolások projektmenedzsmenti háttérét, amelynek keretében a Pályázatkezelési Igazgatóság csapata készítette el a fenntartási jelentéseket és a kapcsolódó alátámasztó dokumentációkat, amelyet az EPTK elektronikus felületére töltött fel, valamint az esetlegesen felmerülő változásbejelentéseket kezelte az Irányító Hatóság felé.

A Tanyafejlesztési és Zártkerti Program keretében a Pályázatkezelési Igazgatóság munkatársai a pályázók által benyújtott változásbejelentőit továbbította az Agrárminisztérium részére tájékoztatásként, szükség esetén Bíráló Bizottsági döntésre. Abban az esetben, ha szerződésmódosítást igénylő változásról nyújtott be a pályázó kérvényt és pozitív elbírálásban részesült, úgy a Pályázatkezelési Igazgatóság munkatársai értesítették erről a pályázókat.

Továbbá ellenőrizték a benyújtott szakmai beszámolók megfelelőségét. Amennyiben a szervezeti egység vezetője lezárhatónak ítélte meg, úgy a Pályázatkezelési Igazgatóság munkatársai kifizetési utasítást készítettek el, amelyet megküldtek az Agrárminisztérium Költségvetési Főosztály, valamint a Magyar Államkincstár (továbbiakban: Kincstár) részére.

A Pályázatkezelési Igazgatóság munkatársai adatot szolgáltatottak a Magyar Államkincstár által vezetett elektronikus (OTR) rendszerben a ténylegesen elszámolt támogatási összegekről, megvalósulási dátumokról.

Nemzetközi Projektek Igazgatósága

Az Igazgatóság munkatársai egyrészt ellátják a LIFE IP projektekben a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. feladatainak szerződés szerinti megvalósítását, másrészt kapcsolatot tartanak a kedvezményezettekkel (összesen 33) és az ellenőrző szervvel (ELMEN) valamint az Európai Bizottsággal (EASME). Mindkét projekt esetében ellátja koordináló kedvezményezettként a LIFE IP projektekhez kapcsolódó vezető partneri, koordinátori feladatait, így különösen gondoskodik a projekt előrehaladás monitoringjáról, beszámolók elkészítéséről, a kifizetések továbbításáról, a támogató felé történő kommunikáció ellátásáról és a projekt fázisok közötti módosítási kérelem összeállításáról.

Környezetbarát Termék és Európai Ökocímke Tanúsító Igazgatóság

- A környezetkímélő termékek, szolgáltatások megkülönböztető megfelelőség-tanúsító rendszereinek működtetését végzi. Feladata a nemzeti „Környezetbarát Termék” védjegy és az Európai Unió ökocímke rendszerek hazai működtetése, e két környezeti címke pályáztatása és odaítélése kapcsán döntéselőkészítés a vonatkozó magyar, valamint európai uniós jogszabályok alapján. A nemzeti ökocímke rendszerben kidolgozza az új termékcsoportokra vonatkozó minősítési feltételek tervezetét, biztosítva a szakmai szövetségek véleménynyilvánításának lehetőségét, valamint előkészíti a minősítési feltételrendszerek időszakos szakmai felülvizsgálatát. A vonatkozó jogszabályban

foglaltak szerint kiírja a pályázatokat a „Környezetbarát Termék” védjegy és az Európai Unió ökocímke használatának elnyerésére, és kidolgozza és a pályázók részére folyamatosan elérhetővé teszi a szükséges pályázati segédanyagokat, útmutatókat. A minősítés iránt érdeklődőknek részletes tájékoztatást ad, és biztosítja a pályázatok előkészítéséhez szükséges konzultációkat. A pályázatok befogadását követően elvégzi a megfelelőség-tanúsító szakértői értékelést, kidolgozza a döntési javaslatot, és sikeres pályázat esetén előkészíti azt jóváhagyásra a környezetvédelemért felelős miniszternek. A nyertes pályázóval megkötöti a védjegyhasználati szerződést és elkészíti a védjegyhasználatot tanúsító oklevelet.

- Az ökocímke használókról, a tanúsított termékekről és szolgáltatásokról nyilvántartásokat vezet. A szerződések érvényességi ideje alatt ellenőrzi, hogy a termék vagy szolgáltatás megfelel-e a követelményeknek.
- Az Igazgatóság munkatársai kapcsolatot tartanak a környezetvédelemért felelős miniszter által vezetett minisztérium szakmai államtitkárságával, az Európai Unió környezeti címkézéssel foglalkozó csoportjával és a többi illetékes testülettel.
- Az Igazgatóság részt vesz a Felelős Testületek Bizottságának (EUEB) döntés-előkészítő és a Felelős Testületek Fórumának (CB Forum) ülésein, valamint figyelemmel kíséri az EUEB ad-hoc munkabizottságainak üléseit. E tevékenysége során az érdekelt szervezeteket bevonva közreműködik a nemzeti álláspont kialakításában, és képviseli azt az EUEB és a CB Forum ülésein.
- Az Igazgatóság ellátja továbbá a Környezetbarát Termék Értékelő és Minősítő Bizottság (ÉMB) elnöki és titkársági teendőit. Összehívja és lebonyolítja a bizottság üléseit a környezetbarát termékek és szolgáltatások minősítési feltételrendszereinek meghatározása, valamint érvényességi idejük elfogadása érdekében.
- Az Igazgatóság feladatai közé tartozik, hogy kialakítsa és képviselje az EU ökocímke termék kritériumok, jogszabályok és szabályozási koncepciók tervezeteire vonatkozó szakmai álláspontját. Folyamatosan közreműködik az Európai Unió ökocímkével kapcsolatos adatgyűjtési, adat- és információszolgáltatási feladatok ellátásában.
- Rendszeresen közzéteszi weboldalán, a www.okocimke.hu oldalon a minősítő-tanúsító rendszerrel és a magyar „Környezetbarát Termék” védjegyhasználati joggal kapcsolatos információkat, valamint az Európai Unió ökocímke minősítéssel rendelkező cégek, termékek és szolgáltatások adatait, valamint az ÉMB üléseken elfogadott új, felülvizsgált és meghosszabbított feltételrendszereket.

Környezetvédelmi és Természetvédelmi Igazgatóság

A környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos horizontális feladatok:

Környezetvédelmi és természetvédelmi szemléletformálás rendezvényeken

Környezet- és természetvédelmi témájú rendezvényeken, jeles napokhoz kapcsolódó eseményeken a Társaság munkatársai környezet- és természetvédelmi foglalkozásokkal készülnek az érdeklődők számára, természetismereti játékokkal, feladványokkal, foglalkozásokkal igyekszünk erősíteni környezeti és természeti tudatosságukat és bővíteni ismereteiket.

Az öko-tudatos szemléletmód elterjesztéséhez kapcsolódóan az alábbi **rendezvényeken és egyéb eseményeken** vettünk részt:

időpont	rendezvény megnevezése, helyszíne
2023. március 3.	Vadvilág Nap, Budapest (Fővárosi Állat- és Növénykert)
2023. április 5.	Városi Könyvtár, Tab
2023. április 2.	Föld Fesztivál, Budapest (Fővárosi Állat- és Növénykert)

2023. április 22.	Föld Napja, Hatvan
2023. április 22.	Nemzeti Botanikus Kert, Vácrátót
2023. április 26.	ÖKOforradalom, Gyöngyös
2023. április 27.	Fenntarthatósági nap, Herman Ottó Konferencia Központ
2023. május 5.	Föld, víz, levegő természetismereti vetélkedő, Csongrád
2023. május 11.	Zöld Nap, Budafoki Herman Ottó Általános Iskola, Budapest
2023. május 17.	Bringás Reggeli, Campona, Budapest
2023. június 16-18.	Generali Gyereksziget, Budapest (Óbudai-sziget)
2023. június 17.	Nemzetközi Duna-nap, Budapest (Óbudai-sziget)
2023. július 21-23.	Művészetek Völgye Fesztivál, Kaposcs
2023. július 28-30.	
2023. augusztus 23-27.	Strand Fesztivál, Zamárdi
2023. augusztus 26.	Nyárbúcsúztató Családi Nap, Székesfehérvár- Sóstó
2023. szeptember 9.	II. Váci Zöld Fesztivál, Vác
2023. szeptember 19.	Bringás Reggeli a Campona előtt
2023. október 5-7.	Győri Klíma EXPO, Győr
2023. október 13-15.	Őszi Kertészeti Napok, MATE Budai Campus, Budapest
2023. október 14.	Családi Komposzt nap, Herman Ottó Konferencia Központ
2023. október 22.	Darufesztivál, Hortobágy
2023. november 11.	Az év emléke a vakod! gálaműsor, Budapest (Fővárosi Állat- és Növénykert)
2023. november 25.	Vadlúd Sokadalom, Tata

Környezeti szemléletformálás rendhagyó tanórák keretében

2023. év folyamán egy iskolában tartottunk egy ún. pályaorientációs nap keretében szemléletformáló „zajos” oktatást, „zajos” tanórát, amelyen ötödik osztályos tanulók vettek részt. A lehetőség a kapcsolattartó tanárok előzetes szervezésének köszönhetően jött létre.

A 45 perces iskolai óra célja a környezetvédelemmel és azon belül is a zajvédelemmel kapcsolatos szemléletformálás, illetve a Társaság kiadványainak népszerűsítése volt.

Időpontok és helyszín:

2023. március 13.: Bleyer Jakab Német Nemzetiségi Általános Iskola, Budaörs

Az öko-tudatos szemléletmód elterjesztéséhez kapcsolódó **szakmai és ismeretterjesztő cikkeink** ez évben kiemelten az év emlékéhez, a vakondhoz kapcsolódnak.

Publikációk, kiadványok terjesztése

Az ingyencs szakmai ismertetőket széles körben történő terjesztése a lakossági szemléletformálásban jelentős szerepet tölt be, különösen a helyi rendezvényeken, a különböző szintű oktatási intézményeken keresztül, és közvetetten és hosszútávon segíti a kormányhivatalok, hatóságok munkáját is. Ezzel összefüggésben a Társaság célja, hogy az általa kiadott szakmai kiadványok minél szélesebb körben elérjenek a lakossághoz, ezért a Társaság gondozásában kiadott vagy újranyomatott, alábbiakban felsorolt szakmai-ismeretterjesztő kiadványokat - hozzájárulva a környezeti nevelési feladatok ellátásához, valamint a környezetvédelmi-természetvédelmi szemléletformáláshoz - továbbra is díjmentesen hozzáférhetővé tettük az érdeklődők számára:

- A komposzt is érték! – A helyben végzett komposztálás elmélete és gyakorlata
- A komposzt is érték! – leporelló
- Környezetbarát fatüzelés c. kiadvány
- Környezetbarát fatüzelés c. leporelló

- Fűts okosan! roll-up sorozat
- Mi MINDENT tehetünk a környezetünkért?! – Körforgásban a hulladék
- Hozd magad körforgásba! kiadvány (2019)
- EMAS a közösségi környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszer (2020)
- Országos Levegőterhelés-csökkentési Program – Intézkedési Terv 2020-2030 (2020)
- Országos Levegőterhelés-csökkentési Program – Intézkedési Terv 2020-2030 (2020) bővített szakmai változat
- Magyarország Környezeti Állapota 2020 magyar és angol nyelven (2020)
- Szállj ki az autóból és tankolj fel élményekkel! c. leporelló (2020)
- Szállj ki az autóból és tankolj fel élményekkel! c. roll-up-sorozat (2020)
- Életünk és a zaj (2020) megújított kiadás
- Idehallgass! (2020) megújított kiadás
- Város-specifikus képeslapok a stratégiai zajtérképekről, az adott város jellemző részletével – QR-kóddal (7 féle)
- Város-specifikus roll-up-sorozat a stratégiai zajtérképekről, az adott város jellemző részletével – QR-kóddal (7 féle)
- OLP a tisztább levegőért! – leporelló (2021)

Munkaértekezletek szervezése

- **2023. április 20-án** szakmai munkaértekezletet szerveztünk és tartottunk online kormányhivatalok zajvédelmi munkatársai részére. A munkaértekezlet témáját kissé rendhagyó módon a résztvevők által felvetett kérdések, valamint tanulságos ügyek szolgáltatták, amelyekre a téma felvetés után közösen próbáltuk a válaszokat, valamint a megoldást megtalálni.

Környezetvédelmi szakterület feladatai

Horizontális feladatok

A **környezetvedelem.hu** címen regisztrált honlap célja a környezetvédelmi szakterületek bemutatása, a nemzetközi egyezmények, EU szabályozás, és a hazai jogszabályok áttekintésével. A honlap segítséget ad a környezetvédelmi hatósághoz fordulók számára is, összefoglalva a leggyakoribb eljárásokat és a kormányhivatalokkal kapcsolatos praktikus tudnivalókat.

A Társaság munkatársai a www.kornyezetvedelem.hu weblap HÍREK, és DOKUMENTUMTÁR, valamint a KÖRNYEZETVÉDELEM és a HULLADÉKGAZDÁLKODÁS menüpontjait frissítették 2023 év folyamán.

Részt vettünk az **Európai Környezeti Információs és Megfigyelő Hálózat (EIONET)** és az **Európai Környezetvédelmi Ügynökségek Hálózata (EPA Network)** munkájában.

- a) Az EIONET hálózat munkáját az alábbi dokumentumok véleményezésével segítettük:
- EEA report “Tracking waste prevention at the EU level (a véleményünk 2023.02.08-án megküldésre került az Energiaügyi Minisztérium Fenntarthatósági és Körforgásos Technológiai Főosztálya részére).
 - EEA briefing “Economic instruments and separate collection – key instruments to increase recycling (a véleményünk 2023.02.15-én megküldésre került az Energiaügyi Minisztérium Fenntarthatósági és Körforgásos Technológiai Főosztálya részére).

- Updated country profile on waste prevention for Hungary (a véleményünk 2023.03.23-án megküldésre került az Energiaügyi Minisztérium Fenntarthatósági és Körforgásos Technológiai Főosztálya részére).
- SPD - Single Programming Document (a véleményünk 2023.04.14-én megküldésre került az Energiaügyi Minisztérium Fenntarthatósági és Körforgásos Technológiai Főosztálya részére).
- Review of pre-mapping of food waste prevention efforts in Hungary (a véleményünk 2023.05.16-án megküldésre került az Energiaügyi Minisztérium Fenntarthatósági és Körforgásos Technológiai Főosztálya részére).
- Questionnaire on textile waste management (a véleményünk 2023.06.09-én megküldésre került az Energiaügyi Minisztérium Fenntarthatósági és Körforgásos Technológiai Főosztálya részére).
- Circular economy and climate change mitigation – analysis and guidance on including Circular Economy (CE) actions into climate reporting and policy making”, illetve a “Climate change mitigation through policies on waste – intersectoral analysis” dokumentációk (a véleményünk megküldésre került 2023.11.20-án az Energiaügyi Minisztérium Fenntarthatósági és Körforgásos Technológiai Főosztálya részére).
- Capturing the climate change mitigation benefits of circular economy and waste sector policies and measures (a véleményünk megküldésre került 2023.12.01-jén az Energiaügyi Minisztérium Fenntarthatósági és Körforgásos Technológiai Főosztálya részére).

b) Az EPA Hálózattal kapcsolatos feladatkörünkben aktívan részt vettünk az EPA Network 39. plenáris ülésin (2023.03.21-22. Brüsszel és 2023.09.28-29-én Helsinki) továbbá az EPA Network „Turizmus és környezetvédelem” munkacsoport munkájában.

Levegőtisztaság-védelem

Részt vettünk az évente megrendezésre kerülő „Autómentes napi”, hagyományos közlekedési-környezetvédelmi kreatív rajzpályázat lebonyolításában, díjazásában, amelyet az Építési és Közlekedési Minisztérium, az Energiaügyi Minisztérium, az Emberi Erőforrások Minisztériuma 2023-ban a „Közlekedő Petőfi” címmel hirdetett meg.

Ez évben is elvégeztük az Európai Unió által megkövetelt, a 2011/850/EU számú végrehajtási határozatának megfelelő éves **levegőminőségi adatszolgáltatást az IPR rendszerben.**

Kármentesítés szakterület feladatai

Budapest XXIII. kerület, 184400 hrsz., Grassalkovich út 3. kármentesítési feladatai:

A kármentesítésre váró ingatlanon 2019-ben telepített öt monitoring kútból 2023 folyamán negyedévente felszín alatti víz mintavételezést és részletes laboratóriumi vizsgálatokat végeztettünk. A kármentesítési monitoring I. féléves jelentését a vonatkozó határozatban előírtaknak megfelelően 2023. július 11-én, míg a II. féléves összegző jelentést pedig 2023. december 14-én benyújtottunk a Környezetvédelmi Hatósághoz. A 2023. évi I-II. negyedéves FAVI-MIR-K adatlapok 2023. június 30-án, a III.-IV. negyedéves adatlapok 2023. november 28-án feltöltésre kerültek az OKIRKapu rendszerbe.

A kármentesítésre kötelezett Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. környezetvédelmi közfeladatainak megszüntetése miatt (547/2023.(XII.12.) Kormányrendelet 13. § (7) bekezdés) kérelmezte a Környezetvédelmi Hatóságnál az új kötelezett kijelölését a 2023. december 14-én kelt levelében.

Nyilvántartást vezetünk a környezetvédelmi hatóságok által megküldött **tényfeltárási, beavatkozási, kármentesítési monitoring záródokumentációk** példányairól (2022. december

1-től 2023. november 30-ig összesen 131 db dokumentáció érkezett), amely feladatot a 219/2004. (VII.21.) kormányrendelet Kármentesítés fejezetének 31. § (5) bekezdése írja elő.

Részt veszünk az Országos Környezeti Kármentesítési Programmal kapcsolatos országos jelentőségű szakmai feladatok, így a különböző hazai és nemzetközi kármentesítéssel összefüggő adatszolgáltatások elvégzésében. **Országos Területfejlesztési és Területrendezési Információs Rendszer (TEIR) adatszolgáltatás előkészítése** 2015 óta ellátott, évenkénti tevékenység, aminek keretén belül a Társaság elkészíti az Országos Területfejlesztési és Területrendezési Információs Rendszer (TEIR) éves adatszolgáltatásának teljesítéséhez az adatlapokat, amelyeket az OKIR FAVI-KÁRINFO rendszerének 2022. évi B1, B2, B3 adatlapjaiból állít elő.

A megyei kormányhivatalok számára adatszolgáltatási kötelezettséget ír elő a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004.(VII.21.) Kormányrendelet 31. § (10) bekezdése, amely szerint higanyszennyezés esetén a benyújtott és jóváhagyott dokumentumokat a környezetvédelmi hatóság a jóváhagyást követő harminc napon belül megküldi adatgyűjtés, további adatszolgáltatás céljából a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. részére. 2022. december 1-től 2023. november 30-ig hat darab olyan dokumentáció érkezett a Társaságunkhoz, amely tényleges higanyszennyezésről adott tájékoztatást.

Zaj elleni védelem szakterület feladatai

Stratégiai zajtérképek adatállományával kapcsolatos feladatok ellátása

Az, hogy a stratégiai zajtérképek készítésének és megújításának kötelezettje 2017-től kezdődően a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. (a továbbiakban: Társaság) lett, nem csupán azt jelenti, hogy a stratégiai zajtérképek 2018. évi megújításának feladata, hanem az adatállomány megújítási ciklusok közötti gondozása, karbantartása és működési feladata is a Társaságra hárul. 2023-ban az alábbi feladatokat végeztük el a stratégiai zajtérképek adatállományával kapcsolatban:

A stratégiai zajtérképek kezelése 2022 óta az Energiaügyi Minisztérium hatáskörébe tartozik. A vonatkozó szabályozás szerint [106/2017. (IV. 28.) Kormányrendelet] a zajtérképek elkészítésére kötelezett szervezet a környezetvédelemért felelős miniszter által kijelölt Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. Az érintett önkormányzatoknak továbbra sincs a stratégiai zajtérképek készítésére vonatkozó kötelezettsége, ugyanakkor a stratégiai zajtérképek megújítása során a zajtérkép készítésére kötelezett szervezet és az érintett önkormányzat együttműködése az eredményes feladatellátás szempontjából nélkülözhetetlen.

A feladat teljesítésének keretében levélben 2023.10. hó elején megkerestük az érintett önkormányzatokat (Főváros, Debrecen, Győr, Kecskemét, Miskolc, Nyíregyháza, Pécs, Szeged), hogy áttekintést, valamint adatokat kapjunk az egyes települések zajviszonyait befolyásoló, az elmúlt időszakban történt jelentősebb változásokról, amelyeket stratégiai zajtérképek készítése során figyelembe kell majd venni a jövőben.

Adatszolgáltatásként kértük, hogy az önkormányzatok állítsák össze egy listában a településükön 2017 óta végbement közösségi közlekedésben, járműparkban történt változásokat, az új közlekedési infrastruktúra kiépítéseket, valamint az új épületekre, új lakónegyedek kijelölésére és épületfunkció változásokra vonatkozó információkat.

Az alábbi táblázatban közöljük, hogy a szóban forgó településektől milyen adatokat sikerült beszereznünk ebben az évben.

Település	Adatközlő kapcsolat		Adatközlés formája	Megküldött adatok	Adatközlés dátuma
	Neve	Beosztása			
Budapest	Beck Melinda	Osztályvezető Főpolgármesteri Hivatal Városüzemeltetési Főosztály Közlekedési Osztály	Word, pdf	Forgalmi rendi változások Nagyobb, legalább 500 métert és 3000 négyzetmétert meghaladó útfelújítások Útfelújítások listája Közösségi közlekedésben, járműparkban történt változások, új közlekedési infrastruktúra kiépítése	2023. 11. 03.
Debrecen	Hamecz Orsolya	Osztályvezető Debrecen MJV PH Zöldterületi Osztály	pdf	Adatok a sínkenő berendezések telepítéséről a villamosvonalakon Adatok az autóbusszállomány cseréjéről Forgalmirend változások Útfelújítások listája Zajterhelés kapcsán érintett intézmények	2023. 11. 09.
Győr				Megkeresésünkre nem reagáltak	

Település	Adatközlő kapcsolat		Adatközlés formája	Megküldött adatok	Adatközlés dátuma
	Neve	Beosztása			
Kecskemét	Kovács Ákos Tamás	Kecskemét Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatal Mérnöki Iroda Városüzemeltetési Osztály Környezetfejlesztési Csoport	shp állomány, xls	Lakóterületeket érintő változások Útépítések, útfelújítások, új csomópont kialakítások listája	2023. 10. 31.
Miskolc				Megkeresésünkre nem reagáltak	
Nyíregyháza	Zákány Zoltán	Nyíregyháza Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatal Városfejlesztési és Városüzemeltetési osztály	Word, xls	Útfelújítások listája Közúti csomópontok és körforgalmak kialakítása Forgalmi rend változások útkezelői hatáskörben 2017 óta A közösségi közlekedésben, járműparkban történt változások	2023. 10. 31.
Pécs				Megkeresésünkre nem reagáltak	
Szeged	Borsiné dr. Újvárosi Ivett	Irodavezető Szeged Megyei Jogú Város Városüzemeltetési Iroda	xls	Közösségi közlekedés járműállományaik fejlesztési adatai Útfelújítások, útépítések listája	2023. 11. 30.

Mivel Szeged MJV Önkormányzatánál a stratégiai zajtérképek kezelésének feladatával új felelőst bíztak meg, kérésükre egy személyes találkozó keretében mutatkozunk be kölcsönösen, valamint átbeszéljük az előttünk álló zajtérképezéssel kapcsolatos közös feladatokat, teendőket. A találkozóra Szegeden a Polgármesteri Hivatal épületében került sor, 2023.09.26-án. A Társaság részéről Fáy Endre és Lukács András zajvédelmi szakreferensek, míg a település részéről dr. Tóth Annamária (Csoportvezető, Városüzemeltetési iroda), valamint Pásztor Péter (Osztályvezető, Városfejlesztési Osztály) vettek részt.

Részvétel kapcsolódó szakmai konferenciákon

Részt vettünk a **A Wölfel Engineering GmbH** magyarországi képviselőjét ellátó **Soundbook Hungary Kft.** által a magyarországi IMMI felhasználók részére 2023.03.22 – 24. között ún. IMMI napokon.

Az IMMI egy piacvezető zaj- és légszennyezettség modellező szoftver, amely alkalmas a stratégiai zajtérképek állományainak megnyitására, kezelésére, szerkesztésére. A Társaság aktív felhasználói licenccel rendelkezik mind a zajos, mind pedig a levegős modulhoz, így a stratégiai zajtérképekhez kapcsolódó feladatokat zajszakértő munkatársaink maradéktalanul el tudják látni.

A három napos rendezvényen a Társaság munkavállalói a következő megosztásban vettek részt:

- 2. nap, 2023.03.22. 9:00 – 15:00: Az IMMI programot rendszeresen használók számára bemutatásra kerültek az elmúlt évek fejlesztései, valamint konkrét példákon keresztül érdekes megoldásokat ismertettek a szervezők. A résztvevők aktívan bekapcsolódtak a saját tapasztalataikkal a beszélgetésekbe. Ezen a napon Fáy Endre zajvédelmi szakreferens vett részt.
- 3. nap, 2023.03.23. 9:00 – 14:00: Az IMMI program terjedés modellezésére szolgáló modul funkcióinak, lehetőségeinek bemutatása történt meg, továbbá a projektkészítés buktatóinak átbeszélése a szervezők által meghívott szakemberek aktív támogatásával. Ezen a napon Lukács András zajvédelmi szakreferens vett részt.

A zajvédelmi szakértőket tömörítő szakmai szervezet (Optikai, Akusztikai, Film-és Színháztechnikai Tudományos Egyesület – OPAKFI) szervezésében a „Zajvédelmi szeminárium” elnevezésű konferencia 2023.11.08-10. között Hajdúszoboszlón, került megrendezésre. A konferencián a Társaságot Fáy Endre és Lukács András szakreferensek képviselték.

Ütügyi Műszaki Előírások átdolgozásában a Magyar Ütügyi Társaság zajjal kapcsolatos munkabizottságában tagokként való közreműködés.

2021. évben megkezdett feladat a korábbi Innovációs és Technológiai Minisztérium (ITM) kezdeményezésére indult, melynek keretében a Magyar Út- és Vasútügyi Társaság (MAÚT) felkérést kapott a Közúti Zaj Csökkentése tárgyú Ütügyi Műszaki Előírás (UME) kidolgozására és korszerűsítésére.

A MAÚT Környezetvédelmi albizottsága létrehozott a feladat elvégzésre egy munkabizottságot, amely 2023. I. félévében kétszer ülésezett. A munkabizottságba a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. két zajvédelmi szakértője, Fáy Endre és Lukács András is tagként vett részt. A munkabizottságban képviseltette magát a közlekedésért felelős tárca (ITM, később TIM, majd EM), a Magyar Út- és Vasútügyi Társaság (MAÚT), a Magyar Közút Nonprofit Zrt., illetve az MKIF Magyar Koncessziós Infrastruktúra Fejlesztő Zrt., a Közlekedés Tudományi Intézet Nonprofit Kft., a Nemzeti Infrastruktúra Fejlesztő Zrt. A munkabizottságot a Magyar Út- és Vasútügyi Társaság (MAÚT) Környezetvédelmi albizottság részéről Hegyi Zoltán vezette.

A munkabizottság feladata volt az éves munkaterv szerint: 2023 év őszére elkészíteni a vonatkozó Útügyi Műszaki Előírásokat. A 2022-ben rögzítettek alapján folyt a munka, amely szerint a jelenleg érvényben lévő és már visszavont előírások és a felmerülő javaslatok alapján két ÚME kidolgozása volt a cél: egy a zajvédelmi tervezésre vonatkozóan, egy pedig a zajvédelmi létesítmények építése, üzemeltetésére vonatkozóan.

2023 évben a munkaértekezleteket az alábbi időpontokban bonyolították le, amelyeken a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. munkatársai is részt vettek:

1. 2023.05.23.: ÚME tervezet véglegesíthetősége érdekében munkabizottsági ülés
2. 2023.06.05.: Második körös véglegesítési megbeszélés
3. 2023.08.09.: Véglegesítés előtti egyeztetés
4. 2023.08.24.: A megbízói észrevételek leegyeztetése

A munkacsoport kijelölt iránya volt, hogy az elkészített dokumentum lehetőleg egyszerűen használható, alkalmazásszemponitú, egységes rendszert alkosson. Elsősorban a külterületi közutakra kellett, hogy elkészüljön, mert a belterületen előforduló zajproblémák kezelése jelentősen túlmutat az ÚME-ban előírható hatáskörön.

A szakmailag letisztázott, egységes ÚME-ba – a jogszabályi kereteket nem átlépve – megfogalmazódtak olyan előírások, ajánlások, amelyek biztosítják, hogy az érintett lakosságot kevésbé zavarja egy-egy új beruházás. Ezt a tervezési módszerek meghatározásával, illetve túltervezés elkerülésére vonatkozó követelmények felállításával lehetett megoldani. Mivel a közlekedést érintő területről a zajvédelmi szakma mellett képviselte magát a beruházói oldal és a kezelői oldal is, így konstruktív vita alakult ki a megoldásokhoz vezető úton, amely végén mindenki számára elfogadható javaslatok születtek.

A munkaértekezleteken világossá vált minden résztvevő számára, hogy a 27/2008.(XII.3.) KvVM-EüM együttes rendelet határértékeinek teljesítése nem ad minden esetben megnyugtató megoldást az érintett lakosságnak. Valójában a zajvédelmi rendeletek átdolgozása is szükséges lesz, mert az Útügyi Műszaki Előírások környezetvédelmi hatósági szempontból nincsenek joghatással, emiatt korlátozottak a lehetőségek.

Azokra a kérdéskörökre vonatkozóan, amikre van jogszabályi háttér, ott a jogszabályi hivatkozások kerültek bele az anyagba, a duplikálás kerülendő volt. Ilyen, a duplikálás szempontjából kritikus kérdéskör volt például a hatályos hatértékek kérdése, mely a jelenleg párhuzamosan zajló jogszabályi felülvizsgálattól természetesen nem választható el.

Az alapfogalmak és a jogszabályi környezet tisztázása elsődleges feladat volt, ezt követően részletesebben kitért a munkabizottság bizonyos témakörökre pl. az egyes műszaki megoldások alkalmazhatóságának értékelésére.

Év közben a két ÚME készítésének koncepciója módosult, a munkacsoport döntése értelmében végül nem kettő, hanem csak egy útügyi műszaki előírás készült el. Ezzel gyakorlati szempontból praktikusabb dokumentum állt elő és nem volt szükség a nehezen megvalósítható éles elhatárolásra a tervezési, a szakértői, illetve a létesítési-üzemeltetési előírások között.

Az elkészített dokumentum 2023. június 15-én került megküldésre a MAÚT felé jóváhagyásra. Az első körös megbízói észrevételek 2023. július 14-én érkeztek meg, javított ÚME tervezetet **2023.08.31-ig** kellett a munkabizottságnak átadnia végleges formában a MAÚT felé.

Az **elkészült dokumentumtervezet 2023.10. hónapban Közúti közlekedési zaj elleni védelem** címmel került felterjesztésre a MAÚT felé.

A háztartási hőszivattyúk működésével kapcsolatos környezeti zajproblémák feltárása és a hazai megoldási lehetőségek összefoglalása.

A feladatok szakmai kidolgozását a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. saját erőforrásait felhasználva készítette, a mérésorozatot a Társaság környezeti zajvédelmi referensei két integráló zajszintmérő készülékkel végezték el.

A hőszivattyúk egy része a nyári időszakban használati melegvíz ellátást biztosít, illetve az épületek hűtését látja el, de lakossági panasz ebben az időben még nem jellemző, azok a késő őszi, téli hideg napok beköszöntével jelentkeznek. Ezért, bár a feladatot 2023.08. hó folyamán kaptuk meg, de a zajméréseket a téli időszak kezdetére kellett ütemezni.

Munkánk elején az irodalmi adatok felkutatásával, illetve hőszivattyúkat telepítő szakemberekkel folytatott párbeszéd formájában gyűjtöttünk információkat. A témával kapcsolatos 2021 évi Alapvető Jogok Biztosának Hivatala jelentését (1378507) áttanulmányoztuk, a kapcsolódó hazai és Európai Unió jogszabályokat, irányelveket összegyűjtöttük és feltártuk az ezekben rejlő ellentmondásokat. Néhány település környezetvédelmi ügyintézőjével folytatott beszélgetés után arra következtetésre jutottunk, hogy a zajjal érintett lakosság irányából lehetne legjobban megismerni a probléma pontos jellegét.

A vizsgálat alapján egyértelműen megállapítható, hogy a hőszivattyúk, a **284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) c; pontja** alapján *magánszemélyek háztartási igényeit kielégítő* tevékenységként kizárólag helyi rendelkezés körébe sorolt kezelése nem elegendő, hiszen jellemzően nem szabályozzák az önkormányzatok, a lakossági érintettség pedig egyre gyorsabb ütemben növekszik országszerte.

A telepítő szakemberek jellemzően nem érzik át a jelentkező zajproblémát, az éjszaka teljesítendő 40 dB-es zajterhelésre vonatkozó szabályokról már hallottak, de méréseket jellemzően nem végeznek, ideális esetben figyelembe veszik a szomszédos ingatlant a telepítés során, de semmiképpen sem tartozik az elsődleges szempontok közé.

A Facebook közösségi portálon számos hőszivattyúkkal foglalkozó csoport között találtunk rá a „*Hangos hőszivattyú a szomszédban*” nevű csoportra. A csoport folyamatosan bővül, jelenleg 111 tagja van. Legtöbbjük számos személyes és jogi próbálkozáson van túl, melyek során nem találtak megoldást, ezért a polgári peres eljárásban remélik a számukra kedvező bírósági ítélet meghozatalát. Számos személyes beszélgetést követően összesen öt helyszínen végeztünk helyszíni méréseket november, december folyamán.

Két helyszínen két alkalommal is elmentünk a különböző üzemállapotok megfigyelése céljából, hosszú idejű méréseket végezni. Már a második helyszínen után világossá vált számunkra, hogy nem rendkívül szenzitív érzékelésre visszavezethető panaszok, hanem valóban zavaró a hőszivattyúk működése ezeken a helyszíneken. Az utolsó két mérés során nem csak a gépek pillanatnyi zajkibocsátását vizsgáltuk, hanem hosszabb idejű 16-32 órás másodpercenkénti eredményeket rögzítettünk, így egy teljes napi ciklust tudtunk elemezni, melyből a tanulmányban bemutatott számos következtetést vontunk le.

Tanulmányunkban áttekintést adunk a hőszivattyúk miatti tipikus zajpanaszokról a „*Hangos hőszivattyú a szomszédban*” Facebook csoport tagjai körében végzett kérdőíves felmérésünk eredményeinek ismertetésével. A 23 kérdésből álló űrlapunkat 30 panaszos töltötte ki anonim módon.

A zajpanaszok mögötti valós probléma objektív megismerésére összesen hét – körültekintően kiválasztott – helyszínen a hőszivattyúk működésének zajméréssel alátámasztott környezeti zajértékelését végeztük el, amelyek jól reprezentálják a hőszivattyú miatti konfliktusok típusait, beleértve a lehetséges megoldásokat is.



Nappali zajmérés Pátyon a hőszivattyúval szomszédos ingatlan egyik helyiségében és kertjében

Az Európai Unió zajvédelmi politikájának középpontjában a zajcsökkentés áll. Az ezt szolgáló célok között szerepel a háztartási készülékek és kültéri berendezések maximális zajkibocsátásának csökkentése is. Ennek alapján hasznosnak bizonyult külföldi példák megismerése is, amelyek példaként szolgálhatnak a hazai jogalkotó számára is. A tanulmányban Hollandia, Franciaország, Ausztria, Németország és Dánia hőszivattyúkkal kapcsolatos szabályozását mutattuk be röviden.

A hazai települések saját, önkormányzati zajrendeleteikben szabályozhatják a kérdést, amelyek közül négyet mutatunk be: Gödöllő, Budapest II. kerület, Erdőkertes, Kecskemét, amelyek négy jól elkülöníthető típust reprezentálnak.

A hazai jogszabályok vonatkozásában szükségesnek látjuk rövidtávon, hogy legyen egy egyértelmű határérték, amit minimálisan be kell tartani, az elhelyezésre vonatkozóan segédletek kiadásával és oktatással kell a telepítő szakembereket és az önkormányzatokat támogatni.

Javasoljuk, hogy méréssel igazolni kelljen a követelmények teljesülését. Ezt elsősorban 6 kW teljesítmény fölötti hőszivattyúk, légkondicionálók vonatkozásában kellene kötelezővé tenni.

A sajátos, alacsonyfrekvenciás zajok miatt további vizsgálatok elvégzését tartjuk szükségesnek. Második lépésként meg kell határozni egy olyan követelményrendszert, amely teljesíthető a hőszivattyúk üzemeltetői részéről és megnyugtató a zajjal terhelt félnek is. Annál is inkább fontos ez a kérdés, mivel a gázkészülékek fokozatos megszüntésével kell számolnunk a közeljövőben és az elsőszámú alternatíva a levegős hőszivattyúk tömeges telepítése lesz.

Az elkészült tanulmányt 2023.12.20-án beküldtük az EM Környezetmegőrzési Főosztályára.

1984 előtt létesült, határérték alá nem csökkenthető zajkibocsátású, nagyméretű ipari telephelyek jogi szabályozását megalapozó hatásvizsgálat elvégzése. Az érintett telephelyek körének lehatárolása, az egyes telephelyek és a környezetükben található védendő területek felmérése és bemutatása, érintettek számának becslése, a szabályozás bevezetése esetén várható hatások bemutatása.

A hazai zajvédelem területén kialakult egyik megoldásra váró problémakör a hosszú évtizedek óta, 1984-es környezeti zajszabályozás előtti időktől működő nagyüzemek zajkibocsátásával kapcsolatos. Több olyan nagyüzemi létesítmény működik ugyanis hazánkban, amelyek kiépítése, kialakítása az elmúlt évszázad '60-as, '70-es éveiben (vagy még korábban) történt meg. Ebben az időszakban a környezeti zajvédelem speciális szempontjait még nem vették figyelembe a tervezés és megvalósítás során. Olyan nagyüzemekről van szó, amelyek általában nagy kiterjedésű üzemi területtel rendelkeznek, és ezen a több négyzetkilométernyi területen százszámra (egyres esetekben ezerszámra) működnek nagyméretű, változatos kialakítású olyan speciális technológiai berendezések, létesítmények, amelyek jelentős zajkibocsátással rendelkeznek – és határérték túllépést okoznak a védendő objektumok környezetében. Ezek a nagyüzemek szinte kivétel nélkül a magyar nemzetgazdaság meghatározó tényezői.

Mіндеzen folyamatok vezettek oda, és eredményezték azt, hogy amikor hatályba léptek a környezeti zaj elleni védelem jogszabályai ('80-as évek – 12/1983. MT rendelet), nagyüzemeink döntő többsége szinte megoldhatatlan problémával szembesült. Az érintett telephelyek a szabályozás életbe lépésével **úgy kerültek jogsértő helyzetbe, hogy tevékenységükben, működésükben nem történt semmi változás.**

A hazai környezetvédelem szakmapolitika célul tűzte ki a probléma jogszabályi rendezését, amelyhez alapozó tanulmánykényt szolgál a jelen feladat keretében elkészült mű.

A kész tanulmány külső szakértő bevonásával elkészítettük, amelyben kifejtésre kerültek az alábbiak:

Az érintett, 1984 előtt létesült, határérték alá nem csökkenthető zajkibocsátású, nagyméretű ipari területek körének lehatárolása, annak figyelembe vételével, hogy egy-egy ipari területen több cég is üzemelhet.

Bemutatásra kerültek az egyes, 1984 előtt létesült telephelyek és a környezetükben található védendő területek. A feladat szempontjainak megfelelő módon kiértékeltek a rendelkezésre álló hazai vizsgálati adatokat, eredményeket.

Megbecsültük a beazonosított, nagyméretű ipari telephelyek hatásterületén élő érintett lakosság számát.

Bemutattuk, hogy a szabályozás bevezetése várhatóan milyen hatással lesz az 1984 előtt létesült, határérték alá nem csökkenthető zajkibocsátású, nagyméretű ipari telephelyek környezetére.

Integrált szennyezés-megelőzéssel kapcsolatos feladatok

2020-ban kapott új feladat folytatásaként 2023-ban továbbra is részt vettünk a BAT referencia dokumentumok (BREF) kidolgozási folyamatának nyomon követésében és ellátjuk a hazai szakmai koordinációt az érintett szakmai szövetségekkel való konzultációkon keresztül az

alábbi területeken: Kerámiagyártás, Öntödék, Textilipar, Vágóhidak és állati melléktermékek, Vasfém feldolgozás, Füstgáz tisztítás a vegyiparban). A feladat keretében részt vettünk a vonatkozó BAT referencia dokumentumok felülvizsgálatával összefüggésben tartott szakmai egyeztetéseken, az elhangzott információkat megosztjuk mind a szakmai szövetségekkel, mind a környezetvédelemért felelős minisztérium illetékes szakfőosztályával.

2023 novemberében elkészítettük a 166/2006/EK rendelet alapján az Európai Szennyezőanyag-kibocsátási és -szállítási Nyilvántartáshoz (E-PRTR) szükséges adatszolgáltatást, amelynek keretében lekérdeztük a telephelyekre vonatkozó kibocsátási adatokat az OKIR-ból, valamint elkészítettük a jelentést a megfelelő formátumban a 2022. évi adatokra vonatkozóan.

Természetvédelmi szakterület feladatai

Közreműködés a BISEL – gumicsizmás természetvédelem program működtetésében

Részt vettünk a 2022 őszén indult, „*Vízisza*” címmel meghirdetett BISEL országos verseny aktuális feladatainak ellátásában, ennek keretében verseny egyes fordulóra beérkezett anyagok szakmai értékelésében.

Aktualizáltuk a BISEL szórólapot a 2023-as fotó- és videópályázatokkal, amit a későbbiekben szemléletformáló rendezvényeken terjesztettünk (pl. Duna Nap, Gyereksziget, Művészetek Völgye fesztivál Zöld Udvara).

Szakmai bírálóként részt vettünk a 2023-ban meghirdetett, diákoknak és felnőtteknek szóló „*Az év BISEL fotósa*” és „*BISEL videópályázat*” felhívásokra beérkezett pályamunkák szakmai értékelésében.

A 2023-2024. évi országos BISEL verseny meghirdetése kapcsán részt vettünk a BISEL program Operatív Bizottságának online értekezletén (2023.07.28), amelynek során meghatároztuk a soron következő verseny témáját és ütemezését. Ennek megfelelően összeállítottuk a 2023/2024-es tanévre szóló verseny 1. fordulójához tartozó elméleti feladatsorokat, külön a 7–9. és a 10–12. évfolyamok részére.

A BISEL program, illetve a verseny, valamint a vízi élővilág megismertetésének céljával részt vettünk a Belügyminisztérium szervezésében a Hajógyári-szigeten megrendezett Duna Napon (2023.06.17.). Az eseményen az érdeklődők testközelből figyelhették meg a vízi élővilág jellegzetes állat- és növényfajait, emellett a témához kapcsolódó szemléletformáló játékok és foglalkozások is várták a látogatókat. Ezenfelül további rendezvényeken (pl. Föld Napja, Gyereksziget, Művészetek Völgye fesztivál), valamint az online felületeinken (honlap, közösségi oldalak) népszerűsítettük a BISEL programot, illetve terjesztettük az aktuális verseny és pályázatok felhívásait.

Élővilágvédelmi szakmai feladatok ellátása, különös tekintettel az emlősökre, makroszkopikus vízi gerinctelenekre, bogarakra, valamint a növényfajokra

CITELLUS természetvédelmi LIFE pályázatot adtunk be vezető partnerként, 12 partnerszervezettel együttműködésben. A pályázat célja a Pannon régió ürgeállományában azonosított három elkülöníthető genetikai vonal fennmaradásának biztosítása, amely a régió életképes állományának fenntartásán keresztül az ürge világállománya megőrzésének is legfontosabb záloga. A pályázat aktualitását és indokoltságát ugyanis az adja, hogy a faj világállománya egyik géncentrumaként tekinthető Pannon régió ürgeállománya minden korábbi természetvédelmi erőfeszítés ellenére drasztikus csökkenést mutat. A projektben tervezett főbb tevékenységi körök:

- A korábbi RAPTORSPREY LIFE projekt genetikai és szaporítástechnológiai vizsgálatainak eredményei alapján a további két magyarországi (Duna-Tisza közí, tiszántúli) ex situ ürgeszaporító-központ létrehozása, fejlesztése és a szaporított ürgek megfelelő helyre történő telepítése.

- In situ, de kontrollált (félvad), kedvezőtlen külső hatásoktól védett ürgeállományok (kolóniák) létrehozása („Citellus-kertek”), fejlesztése és a korlátozott területméret, elszigeteltség miatt terjedésre képtelen szaporulat rendszeres áttelepítése az alkalmas élőhelyekre.
- Élőhelyrekonstrukciós beavatkozások (cserjeirtás, legeltetési infrastruktúra megteremtése, csordakutak felújítása, ragadozók kontrollált gyérítése stb.) az ürge élőhelyein történő megőrzése érdekében, állományai számának növelésével, illetve lehetőség szerint ökológiai folyosókkal történő összekötése. Az élőlényközösség más kiemelt értéket jelentő tagjaira (edényes növények, gerinctelen fajok, kétéltű- és hüllőfajok, ragadozó és földön fészkelő madárfajok stb.) gyakorolt kedvező hatások erősítése és az esetleges negatív hatások kiszűrése, prioritizálási alapelvek megfogalmazása.
- A kolóniák egészségi állapotának átfogó értékelése, többszemponútú, általánosítható és ismételhető módszerekkel. Az értékelés magába foglalja az ürgeket, illetve kolóniáikat veszélyeztető tényezőknek a feltárását, lokalizálását, veszélytérképek készítését, a legkedvezőbb kezeléshez szükséges módszerek kidolgozását, valamint a veszélyek elhárítását, illetve a negatív hatások csökkentését és nyomon követését, és az előbbieket demonstrációs projekteknél történő bemutatását.
- Kommunikációs kampányok az ürge helyi, országos és nemzetközi társadalmi elfogadottságának növelésére, például filmek, oktatójátékok, könyv és kisebb kiadványok, egyéb demonstrációs anyagok, tudományos, ismeretterjesztő és érzékenyítő rendezvények készítésével, terjesztésével, szervezésével.
- A beavatkozások tudásközpontú megalapozása és utólagos nyomon követése, illetve ezek módszertanának fejlesztése, dokumentálása. Az állategészségügyi vonatkozású tevékenységek során különös figyelemmel az állatról emberre terjedő patogénekre, illetve a megelőzés lehetőségeire.
- Szerbiában a Natura 2000 hálózat kijelölését elősegítő, a magyarországgal azonos módszerekkel történő párhuzamos felmérések az ürgeállományok térképezésével, természetvédelmi helyzetük, veszélyeztető tényezőik, szükséges védelmi intézkedéseik meghatározásával. A szerbiai ürgek genetikai hovatartozásának meghatározása, a jelenlegi három magyarországi genetikai vonal esetleges bővítése az eredmények tükrében, majd ennek figyelembevétele a természetvédelmi gyakorlatban, elsősorban az áttelepítések során.

A projekt várható eredményei: A Pannon régió füves élőhelyekhez kötődő ürgeállományának megerősödésével az érintett ökoszisztémák természeti állapota is javul. A hosszútávú fenntartáshoz szükséges módszerek és technikák fejlesztése, valamint a faj társadalmi elfogadottságának kedvező irányú változása hozzájárul a biodiverzitás optimális növekedéséhez, valamint a hozzájuk kötődő ökoszisztéma-szolgáltatások minőségjavulásához és fennmaradásához is.

A pályázat összköltsége: 13,4 millió €, amelynek 75% EU finanszírozása 10 millió €

További kedvezményezettek:

Alapítvány a Budapesti Állatkertért

BioSense Institute, University of Novi Sad, Serbia

Budakeszi Vadaspark

Bükki Emlőstani Kutatócsoport Egyesület

Bükki Nemzeti Park Igazgatóság

Debreceni Egyetem (társult kedvezményezett)

Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság

ELKH Ökológiai Kutatóközpont

ELKH Agrártudományi Kutatóközpont Talajtani Intézet

Fertő-Hanság Nemzeti Park Igazgatóság (társult kedvezményezett)
Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóság
Institute for Biological Research "Siniša Stanković", University of Belgrade, Serbia

A hazai és szerb partnerek közreműködésével koordináltuk a pályázati anyag és költségterv összeállítását. Ennek érdekében számos személyes és online megbeszélést tartottunk, valamint helyszíni bejárásokon vettünk részt (Ipolyvece, Budapest, Hármashatárhegyi Repülőtér, Fővárosi Állat- és Növénykert, Budakeszi Vadaspark helyszíneken).

A pályázati forrás elnyerése esetén, a 75%-os EU finanszírozás mellett fennmaradó önrész részbeni biztosítására pályázatot nyújtottunk be. A közvetlen uniós finanszírozású pályázatok hazai önrészeinek támogatására egy **önerő pályázat** volt elérhető, amelynek lebonyolítója a Széchenyi Programiroda Tanácsadó és Szolgáltató Nonprofit Kft., a támogató pedig a Miniszterelnökség Területfejlesztési Parlamenti Államtitkársága. Előkészítettünk és a partnerek körében koordináltuk, illetve segítettük az önerő pályázatok beadását, amelynek eredményeként, a LIFE pályázat odaítélése esetén, a Társaság mellett hat hazai partner részesül a szükséges önerő 50%-os támogatásában.

Részt vettünk a **Liszt Ferenc Nemzetközi Repülőtér ürgeállományának felmérésében**: a becsléshez a keleti, aktív kifutópályája mellett, mintegy öt és fél kilométer hosszú, 250 méter széles gyepsávban megszámláltuk az üreglyukakat. Az üreglyukak száma ugyanis összefüggést mutat az ürgék sűrűségével és sokkal egyszerűbben számolható, mint maguk az állatok, amik idejük nagy részét a földalatti üregükben töltik. Az üreglyukszám változásával egészen pontosan megbecsülhető az ürgék számának változása. Emellett, bár a sok ismeretlen tényező miatt sokkal kevésbé pontosan – mondhatjuk, hogy nagyságrendi szinten – a korábbi vizsgálatok és a sokéves tapasztalat alapján, nemcsak a változásról, hanem a jelenlegi állomány abszolút egyedszámáról is képet kaphatunk. Eredményként elmondhatjuk, hogy 2023 tavaszán, a Liszt Ferenc Nemzetközi Repülőtér területén igen komoly ürgeállomány él, hiszen az ürgék egyedszáma biztosan a több ezres nagyságrendbe esik.

A területbejárások és kiegészítő felmérések rávilágítottak arra is, hogy azon gurulóutak mentén, amelyeket a repülés biztonsága érdekében szélesíteni fognak, szintén élnek ürgék, amelyeket az építkezés megkezdése előtt át kell költöztetni a repülőtér távolabb eső részén található olyan élőhelyfoltokba, amelyekben jelenleg nem található ürgék. A kijelölt területekről, a felmérést követően, a szakemberek összesen 42 ürgét fogtak be élvefogó csapdázásos módszerrel, majd telepítettek át az előkészített területrészekre.

Az eddigi felmérések és tapasztalatok alapján, a repülőtér-üzemeltetők és az ürgevédelmi szakemberek közös erőfeszítéseinek köszönhetően, a Liszt Ferenc Nemzetközi Repülőtér világviszonylatban is jelentős ürgeállománya jó eséllyel a jövőben is erős és önfenntartó tud maradni. A felmérésről és az azt követő áttelepítésről a repülőtér üzemeltetőjével közös sajtóközleményt adtunk ki. A közlemény nyomán munkatársunk rádióriportokban számolt be a repülőtéri ürgefelmérésről (2023.05.10.: Infórádió; 2023.05.12.: KarcFM reggeli műsor).

Részt vettünk az Ökológiai Kutatóközpont által benyújtott, **napelemek és denevérek interakciójával foglalkozó kutatási OTKA pályázat Citizen Science vonatkozású részének szakmai összeállításában**, amelyet a bíráló bizottság támogatásra érdemesnek ítélt.

A vakond riasztásával kapcsolatos lakossági megkeresésre az AM TMF részéről adott válaszhoz szakmai segítséget nyújtottunk. Úgyszintén közreműködtünk a főosztály részéről készített „**Útmutató a vakond által okozott károk megelőzéséhez**” című, hatósági tájékoztató anyag elkészítésében.

Szaktevényt adtunk a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III.30.) 39.§ alapján a Pest Megyei Kormányhivatal megkeresésére, védett növényfajokkal kapcsolatos engedélykérelem (Gasa Group Hungary Kft.) vonatkozásában.

A Budapesti Rendőr-Főkapitányság XVI. kerületi Rendőrkapitányságának Bűnügyi Osztálya megkeresésében ürgékre és egyéb védett fajokra vonatkozó **adatszolgáltatást** kért, egy feljelentés kapcsán, amely szerint ismeretlen tettes nyomvályúkat hátrahagyva, szabálytalanul és engedély nélkül „krosszpályát” alakított ki a Budapest XVI. kerületi Mátyásföldi repülőtéren található ürgés réten. A megkeresésére válaszul megküldtük a rendelkezésünkre álló, a Mátyásföldi repülőtér ürgeállományára vonatkozó, 2022. és 2023. évi monitorozáson alapuló adatokat.

Oktatási tevékenységben való részvétel:

- A 36. Országos Tudományos Diákköri Konferencia Biológia szekciójában munkatársunk **dolgozatok bírálatát** végezte, a **zsűri tagjaként** pedig a végeredmény megállapításában is részt vállalt.
- A MATE Vadgazdálkodási és Természetvédelmi Intézetében a természetvédelmi mérnök MSc szak **Biodiverzitás-monitorozás tárgy** keretében munkatársunk két előadást tartott (*Általános bevezető* előadás; *Emlősök monitorozása* előadás). Ennek célja volt az egyetemi hallgatók megismertetése a Nemzeti Biodiverzitás-monitorozó Rendszerrel, ami nagyban segítheti a fiatal, lelkes utánpótlás megteremtését a rendszer fenntartásához. További egy előadást tartott munkatársunk „*Az inváziós akvaticus szervezetek és hatásuk*” címmel.
- Schneider Viktor Sándor, MATE Természetvédelmi mérnöki MSc szakos hallgató Vadgazdálkodási és Természetvédelmi Intézetnél készített, „*Új délvidéki földikutya populáció létrehozása a Madarasi Marhajárás Természetvédelmi Területen – Lehetőség az áttelepítés és a monitorozás módszertanának továbbfejlesztésére*” című diplomadolgozat bírálatát elvégeztük.
- A Társaságnál töltötte Boller Eszter, MATE tájrendező és kertépítő mérnök szakos (BSc) egyetemi hallgató hathetes szakmai gyakorlatát.
- A Debreceni Egyetem Hidrobiológiai Tanszékének megkeresésére munkatársunk előadást tartott a Hidrobiológus MSc képzés hallgatóinak, az *Odonatológia* kurzus keretében (2023. április 19., Debrecen).

Szakmai konferenciákon, eseményeken való részvétel:

- Emlőskutatók Szakmai Napja, 2023. január 12., Budapest, Magyar Természettudományi Múzeum
- Vizes élőhelyek Világnapja ünnepi rendezvény, 2023. február 2., Dömsöd
- Természctkímélő gyepgazdálkodás II könyvbemutató, 2023. április 24., Mezőgazdasági Könyvtár
- Balatoni Limnológiai Kutatóintézet „*a Balaton és más nagy tavaink éghajlatváltozás idején*” előadásülése, 2023. június 6., Tihany
- LIFE Információs Nap, 2023. június 7., Budapest
- Magyar Természetvédők Szövetsége által szervezett, „*Édenkert vagy sivatag?*” webinárium, 2023. június 12.
- 14. MAVIR Madárvédelmi Konferencia, 2023 október 19., Mátrafüred
- VII. Herpetológiai Előadóiülés, 2023. november 20., Budapest
- „*A Nemzeti Biodiverzitás Stratégia végrehajtása a vízgazdálkodásban és a mezőgazdaságban*” konferencia, 2023. december 6., Budapest

- „*A lopakodás nagymestere végveszélyben III.*” – A vadmacska (*Felis silvestris*) helyzete a Pilis-Budai hegység térségében című konferencia, 2023. december 8., Pilisi Parkerdő Zrt. Budapesti Erdészet, Erdészeti Információs Központja

Tudományos publikációkban való közreműködés:

- Bajomi B., Óhegyi E., Olajos T., Takács-Sánta A. (2023): Állatfaj-visszatelepítési programok áttekintése nemzetközi és hazai perspektívából. – Természetvédelmi Közlemények 29: 1–15.
<https://ojs.mtak.hu/index.php/termvedkozlem/article/view/13700>
- Cikkbírálatot végeztünk az Acta Zoologica Bulgarica felkérésére, a „*Rodents as food supply for the Marbled polecat (Vormela peregusna G., 1770) and Steppe polecat (Mustela eversmannii L., 1827) in open habitats in Natura 2000 in Bulgaria*” tudományos cikk bírálatával.

Kommunikáció segítése a kutatói szféra és a gyakorlati természetvédelmi szakemberek között

Részt vettünk a hazai szakemberek tudásának és tapasztalatainak megosztásában a Bolgár Természetudományi Múzeum munkatársaival a Natura 2000 közösségi jelentőségű sztyeplepke (*Catopta thrips*) monitorozásával kapcsolatban. A tudásmegosztás nagyban elő tudja segíteni a bulgáriai populációk feltérképezését, monitorozását és védelmét. Az együttműködés kertében közös publikáció jelent meg az Acta Zoologica Bulgarica című, konzerváció-biológiai kutatásokat közlő folyóiratban:

Nahirnió-Beshkova, A. – Danyik, T. – Vassilev, K. – Toshova, T.B. – Beshkov, S. (2023): *Phlomis tuberosa* L. (Lamiaceae) confirmed as a host plant of *Paracossulus thrips* (Hübner, 1818) (Lepidoptera: Cossidae) in Bulgaria, with notes on habitats and recommendations of a survey method. – Acta Zoologica Bulgarica 75.

Természetvédelmi szemléletformáló tevékenység végzése

A Vadonleső Program és a Társaság honlapjainak és közösségi oldalainak rendszeres frissítésével és a természetvédelemmel kapcsolatos hírek publikálásával járultunk hozzá a természetvédelem céljainak és aktuális feladatainak ismertetéséhez, eredményeinek népszerűsítéséhez.

Természetvédelmi szemléletformálási céllal az alábbi előadásokat tartottuk:

- A Mezőgazdasági Könyvtár Zöld Könyvtár sorozatában bemutattuk a Vadonleső Programot, „*Önkéntesekkel a természetvédelemért*” című előadás formájában, 2023. március 27-én.
- A Csikihegyek utcai Általános Iskolában 2023. április 24-én ismeretterjesztő előadást és beszélgetést tartottunk, a Csiki Zöld Kör szervezésében, a veszélyeztetett állatfajok visszatelepítéséről, valamint a Vadonleső Programról.
- A Csiki Zöld Kör megkeresésére a Csikihegyek utcai Általános Iskola hallgatói és szülei részére szervezett terepi túrát vezettünk, 2023. május 13-án, az iskolával szomszédos Hosszúrét élővilágának megismertetésére.
- A Fővárosi Állat- és Növénykert felkérésére a Pedagógus Nyílt Napon, 2023. október 14-én előadást tartottunk „*Az ürge, mint a kisemlősök nagykövete*” címmel, 431 regisztrált résztvevő jelenlétével.
- Előadást tartottunk a IV. Csanádi-háti Természetvédelmi Konferencián 2023. december 9-én, Kevermesen, *Kiemelt rovarfajta értékek kutatása a Csanádi-háton* témában.

Az együttműködések elősegítését, illetve a tapasztalatok megosztását célzó Természet- és Környezetvédelmi Oktatási Találkozón (2023. október 26. Magnet Közösségi Ház, Budapest) előadást tartottunk a témában érintett állami és civil szervezetek képviselőinek, az osztályunk természeti neveléssel kapcsolatos tevékenységeiről.

Az Év emlősének választott vakond apropóján, a természetvédelmi szemléletformálás részeként egy kiadvány összeállítását kezdtük el, „*Vaddítsd vissza kerted!*” címmel, a lakóhelyi kiskertek biológiai sokféleségének megismertetésének, megőrzésének és lehetőségek szerinti fejlesztésének elősegítését megelőzve. Ebben összegyűjtöttük azokat a lehetőségeket, módszereket, amelyekkel a kertekben változatos élőhelyeket tudunk kialakítani, búvóhelyet, táplálékot, pihenőhelyet, telelőhelyet vagy éppen fészkelőhelyet biztosítva a vadon élő állatoknak, növényeknek, ezáltal elősegítve a fennmaradásukat. A kiadvány bemutatja, milyen gyümölcsöző lehet az együttélés mindkét fél – mind a kerttulajdonos, mind az élővilág – számára, ha például előnyben részesítjük a vadon élő fajokat, elkerüljük a gyomok válogatás nélküli, szisztematikus kiirtását, lemondunk a növényvédő szerekről, átgondoljuk a fűnyíró használatát, csökkentjük az éjszakai fényeket, őshonos növényeket telepítünk és természetes menedékhelyeket alakítunk ki. A kiadvány 2024-ben kerül befejezésre.

Közösségi adatgyűjtő „citizen science” megközelítés támogatása

A Párizsi Egyetem által koordinált European Citizen Science Association (ECS) szervezésében folyik a European Citizen Science Academy (ECSA) kialakítása, amelynek egyeztető tevékenységében az év során három online ülés keretében vettünk részt. Jelenleg az ECSA funkcióinak kialakítása, egy roadmap megalkotása folyik, amelynek célja többek között a Citizen Science tréningek európai szintű összehangolása, a kapcsolatteremtés lehetőségeinek könnyítése és közös elvek megfogalmazása lesz. A szerveződés önkéntes alapon, kevésbé kötött struktúrában zajlik. Egyelőre még nem látható a folyamat pontos kifutása és szerepe a későbbi európai Citizen Science infrastruktúrában.

Országos Ürgelajstrom néven, önkéntesek bevonását megvalósító, az előző évben tesztelt módszerrel végzett felmérés-sorozatot koordináltunk az NBmR Ürgemonitorozó protokoll felméréseinek támogatására. A 2023-as év során, április 17. és 23. között, összesen 50 önkéntes jelentkezővel 37 terület ürgeállományának szabványos felmérésére került sor, szakemberek közvetlen irányítása nélkül, utólagos szakmai validálással. Mivel voltak olyan mintaterületek, ahol több önkéntes felmérő is dolgozott, illetve egyes helyeken azonos módszerrel szakemberek is elvégezték a felmérést, az adatgyűjtés megbízhatósága is tesztelhető volt. A tapasztalatok alapján a tökéletesített módszer jó kiegészítője lehet a szakemberek által végzett NBmR Ürgemonitorozó Programjának. Az Országos Ürgelajstrom népszerűsítéséhez, illetve önkéntesek toborzásához sajtóközleményt adtunk ki, amelyet számos médium megjelentetett.

Közreműködés a Természetvédelmi Információs Rendszer (TIR) működtetésével kapcsolatos feladatok ellátásában

A feladathoz kapcsolódóan munkatársunk a következő konferenciákon vett részt: 10. INFOPARLAMENT konferencia (2023. június 8.); INFOTÉR konferencia (2023. október 18.).

Drónos távérzékelés és adatfeldolgozás szakmai támogatása

2023. március 24-én munkatársunk részt vett a „*Drónok szerepe az önkormányzati feladatellátásban*” című konferencia és műhelybeszélgetésen a Magyarországi Drón Koalíció meghívására. A rendezvény célja a Belügyminisztérium, a Neumann János Nonprofit Közhasznú Kft., valamint a Magyarországi Drón Koalíció szervezésében, a Széchenyi Egyetem és Cloud for Intelligent Airplace Zrt. szakmai támogatásával a drónok önkormányzati feladatellátásba történő integrációjának előmozdítása, a jó gyakorlatok, kezdeményezések,

technológiák bemutatása a magyar települések fejlesztését, diszruptív technológiák elterjedését szolgálva.

2023. június 22-én rendezte a Neumann János Nonprofit Közhasznú Kft. a Koalíciós Együttes Ülését, amelyen munkatársunk is részt vett. A 2023. évtől a Neumann János Nonprofit Közhasznú Kft., a Gazdaságfejlesztési Minisztérium háttérintézménye vette át a hazai iparstratégiai fejlesztések koordinálását, kiemelt figyelmet fordítva az egyes technológiák műszaki környezetének fejlesztését garantáló platformokra, így különösen a Magyarországi 5G Koalíció, a Mesterséges Intelligencia (MI) Koalíció, a Blockchain Koalíció és a Magyarországi Drón Koalíció működtetésére és programirodai feladatainak ellátására.

2023. június 28-án rendezte a Magyar Drón Koalíció (MDK) és a magyar léginavigációs szolgálat az UTM (Unmanned Aircraft/Aerial System Traffic management) workspace konferenciát. A HungaroControl Zrt. célja feltérképezni és kielemezni a drón légiforgalmi menedzsment rendszer környezetével kapcsolatos felhasználói igényeket és elvárásokat. A felmérésnek egyik fontos mérföldköve a Magyarországi Drón Koalíció tagjainak bevonása, illetve az ő szempontjaiknak és igényeiknek a megismerése, mivel azok nagyban hozzájárulhatnak egy hatékony UTM rendszerkörnyezet kialakításához. A résztvevők négy témakörben – adminisztráció, repüléstervezés, -lebonyolítás és -lezárás – adhatnak visszajelzéseket és javaslatokat a vállalat szakembereinek. Három vállalkozás – Drone Permet Kft., Peters&Burg Kft., Gábor Dénes Egyetem – nyújtotta be a MDK-hoz csatlakozási kérelmét, amelyet az elnökség elfogadott.

2023. október 12-én rendezte a Neumann Technológiai Platform, a HungaroControl Zrt. és a Magyarországi Drón Koalíció az **V. Drón Summit konferenciát** a HungaroControl Zrt. székházában, amelyen Hetei Gábor üzleti tervező, fejlesztő és támogató osztály vezetőjével egyeztetett munkatársunk az UTM Működési Konceptió kapcsán, a légtér természetvédelmi térinformatikai adatok elérhetőségéről. Az adatokról további egyeztetés történt az AM NPTF légiforgalmi GIS szakértőjével, Árgay Zoltánnal, 2023. november 16-án.

2023. december 5-én munkatársunk részt vett a Neumann Technológiai Platform drón, 5G, blockchain és MI koalíciós záróeseményén. A rendezvényen a koalíciók elnökei, szakmai vezetői és tagjai a technológiai koalíciók helyzetképét vázolták fel a 2024-es EU elnökség és a pályázatokkal kapcsolatos tapasztalatok fényében.

Természetvédelmi informatikai feladatok ellátása

2003. május 10-én átvettük a Lechner TK Nonprofit Kft.-től a 2022. évi ortofotókat az AM által ránk szabott feladat részeként. Az állomány mérete 6,2 TB - 4 sávós RGBI adatok (2,3 TB) a RGB és a CIR adatok külön-külön 1,7-1,7 TB. Az adatokat az ECW konverzió után a Társaság új szerver architektúrájával osztottunk meg a nemzeti park igazgatóságok részére dedikált tárhelyek (user/pw) létrehozásával.

EU DG ENV biodiverzitás monitorozási munkacsoporttal kapcsolatos feladatok

2023. január 30-án munkatársunk részt vett az ETC Biodiversity and Ecosystems (BE) Information webinar for Eionet online ülésen.

2023. március 22-én rendezte Brüsszelben az Európai Bizottság a Belga Biodiverzitás Platformmal közösen a Biodiverzitás Konferencia és Vásárt (*Biodiversity Market Spring edition*). Az eseményen a magyar standot a Társaság működtette. A magyar stand, amely a

kiállítók versenyében első helyezést ért el, a tudományos vásár 2023. évi előre megadott biodiverzitás-monitorozás tematikájához az alábbi elemekkel kapcsolódott:

- a Magyar Nemzeti Biodiverzitás-monitorozó Rendszer 25 éves fennállásának eredményeiről készült pillanatkép az AM Természetmegőrzési Főosztály és a Társaság összeállításában, poszter formájában;
- a LIFE IP GRASSLAND-HU projekt bemutatkozása a Társaság összeállításában;
- a biológiai sokféleség megőrzését támogató szemléletformáló anyagok és kiadványok bemutatása az AM Biodiverzitás- és Génmegőrzési Főosztály összeállításában;
- a nemzeti parkok ökoszisztéma-szolgáltatásokhoz kapcsolódó termékeinek bemutatása az AM Nemzeti Parki és Tájvédelmi Főosztály összeállításában;
- a biológiai sokféleséggel kapcsolatos hungarikum értékek bemutatása az AM Hungarikumok Főosztály összeállításában.

EU EEA EIONET (biodiverzitás, ökoszisztéma-szolgáltatás, adat- és információ-technológia és digitalizáció) munkacsoportok koordinációja és feladatainak ellátása szakértői szinten

EU EEA EIONET biodiverzitás, ökoszisztéma-szolgáltatás, adat- és információ-technológia és digitalizáció munkacsoportok munkájához kapcsolódóan az alábbi eseményeken vettünk részt:

- EEA EIONET DAY 2023 online rendezvény (2023.03.01.);
- „Sustainable procurement and green digital infrastructure” environmental protection agencies online webinár (2023.03.06.);
- EIONET „Webinar on digitalisation - Machine Learning Application” online munkacsoport ülés (2023. 05.24.);
- „2nd Webinar on Machine Learning applications to solve environmental use cases” online munkacsoport ülés (2023.06.27);
- EIONET „Webinar – The Green Deal Data Space” online munkacsoport ülés (2023.09.26).

INSPIRE irányelvhez kapcsolódó, természetvédelmi adatkörökkel összefüggő feladatok szakmai támogatása

2023. február 7-én munkatársunk részt vett az adatpolitika tárgyában, a Miniszterelnökségen tartott Agrárgeodéziai Munkacsoport 4. ülésén.

2023. február 27-én készült el a MeH kérésére az INSPIRE irányelv hazai teljesítésének helyzetéről szóló kormányjelentés munkaanyaga, amely megküldésre került a munkacsoport részére.

2022. március 3-án INSPIRE-EIONET közös webináron vett részt munkatársunk. Az esemény az INSPIRE végrehajtásához szükséges magas értékű adatkészletek (high-value datasets - HVD) első hatás- és kockázatértékelésére, a HVD/INSPIRE közös értelmezésének az INSPIRE irányelv karbantartási és végrehajtási csoportban (INSPIRE Maintenance and Implementation Group - MIG) történő kialakítására, a lehetséges problémák kezelésére vonatkozó ütemterv meghatározására és az összehangolási gyakorlat irányítására fókuszált. Mindezt azzal a céllal, hogy az INSPIRE végrehajtása a lehető legnagyobb mértékben újrahasznosítható legyen a HVD követelményeinek teljesítése érdekében.

2023. november 28-29 között munkatársunk látta el Magyarországot képviselőként az INSPIRE 2023 konferencián, Brüsszelben. A konferencia az INSPIRE irányelv végrehajtására és használatára összpontosított, amelynek célja egy európai térségi adatinfrastruktúra létrehozása környezeti és más politikák számára. A konferencia plenáris üléseket, párhuzamos üléseket,

műhelymunkákat és hálózati lehetőségeket kínált a közszféra, az akadémia, az ipar és a civil társadalom érdekelt felei számára. A konferencia kiemelte az INSPIRE eredményeit, kihívásait és jövőbeli irányait, valamint hozzájárulását az Európai Zöld Megállapodáshoz és Európa digitális átalakulásához.

Természetvédelmi Információs Tanácsadó Testülethez kötődő szakmai feladatok (TITT)
2023. június 9-én munkatársunk részt vett a BME Általános és Felsőgeodézia Tanszékén, a 10. Nyílt forráskódú térinformatikai konferencián.

2023. június 22-én munkatársunk részt vett az E-ING E-ingatlan-nyilvántartás című projekt keretében szervezett szakmai tájékoztatón. A projekt kedvezményezettje a Lechner Nonprofit Kft., konzorciumi tag a Kormányzati Informatikai Fejlesztési Ügynökség (KIFÜ). A fejlesztés várható hatása Társaságunkra: digitális hozzáférés az ingatlannyilvántartáshoz ügyfélkapun keresztül, 2024.02.01. után. A projekttel szemben a Közszolgáltatás-fejlesztés Operatív Program (KÖFOP) elvárása 25% hatékonyságnövelés az elektronizálással/digitalizálással.

Földkutya- és Űrgevédelmi Szakértői Csoporthoz kötődő feladatok

Munkatársunk előkészítette az Éves Űrge Áttelepítési Tervet, majd koordinálta annak szakmai egyeztetését.

Közreműködés az inváziós fajokkal kapcsolatos, meghatározott feladatok ellátásában

A támogatási időszakban több olyan rendezvényen voltunk jelen (Duna Nap, Vadvilágnap, Művészetek Völgye), amelyeken a természetvédelem és a Vadonleső Program népszerűsítése mellett kitüntetett célunk volt az idegenhonos inváziós fajok okozta problémák és a kapcsolódó megelőzési lehetőségek minél szélesebb körben való megismertetése is.

Működtettük az idegenhonos inváziós fajok közösségi oldalát. Ennek keretében bejegyzéseket készítettünk és publikáltunk a hazánkban, valamint más országokban problémát jelentő idegenhonos fajok megismertetése céljából. Emellett az oldalon megosztottuk az idegenhonos inváziós témában megjelent friss híreket, releváns szakmai és ismeretterjesztő írásokat, eseményeket és kiadványokat.

Fajmegőrzési tervekkel kapcsolatos szakmai feladatok ellátása

Közreműködtünk a két közösségi jelentőségű törpecsigafaj, a harántfogú törpecsiga (*Vertigo angustior*) és a hasas törpecsiga (*Vertigo moulinsiana*) fajmegőrzési terveinek véglegesítésében, amelyet a GRASSLAND-HU LIFE IP munkatársai koordináltak.

Nemzeti Biodiverzitás-monitorozó Rendszer (NBmR) szakmai feladatainak ellátása

A 2023. évi tervezés támogatása kapcsán átnéztük és javítottuk valamennyi nemzeti park igazgatóság 2023. évre vonatkozó, a költségvetési keret miatt módosított, kártalanítási keret terhére készített állapotfelmérési tervét. Frissítettük az NBmR részét képező növényfajok, növénytársulások és az élőhelyterképezések ütemezési táblázatait.

Részt vettünk a 2023. november 22-23-án Szaporcán tartott összevont NBmR és Natura 2000 értekezleten. Ennek keretében munkatársaink közreműködtek a Natura 2000 országjelentés elkészítése kapcsán meghatározott élőlénycsoportokra, valamint az élőhelytípusokra vonatkozó információk és szakmai feladatok ismertetésében. Emellett munkatársunk előadást tartott a Központi Lepke NBmR modul és a nemzeti park igazgatóságok által végzett felmérések lehetséges harmonizálásáról és kapcsolódásairól, valamint az élőhelyi háttérváltozók fontosságáról, felmérési lehetőségeiről.

Megszerveztük az NBmR Központi nappali és éjjeli lepké program munkacsoporti ülését (2023. március 30., Budapest, Herman Ottó Konferencia Központ). Ennek keretében a 2023. évi NBmR vizsgálatokat egyeztetésére, a véglegesített módszertanok ismertetésére, valamint az aktuális, illetve a jövőbeli projektekből megvalósítható fejlesztési lehetőségek megvitatására került sor a szakértők bevonásával.

Elláttuk az NBmR Ürge Monitorozás szakmai koordinációját (problémák kezelése, szakmai segítségnyújtás, terepi adatfelvétel nyolc helyszínen). További terepi ellenőrzéseket végeztünk, amelyek során a Solymári Auchan, a Hármashatárhegyi, a Budaörsi, a Farkasréti és a Szentkirályszabadjai Repülőtér ürgeállományát mértük fel.

Metaadatbázist hoztunk létre a közösségi jelentőségű élőhelytípusok szerkezet és funkció szerinti monitorozásából származó adatokból. A nemzeti park igazgatóságoknál végzett felmérések célja, hogy az élőhelyvédelmi irányelv 17. cikke szerinti országjelentés, élőhelytípusokra vonatkozó adatlapján belül, a struktúra-funkció mezők (az élőhelytípusok természetességének megadása, a jó állapotú területek rövid távú trendje, a tipikus fajok) kitöltése szakmailag alátámasztott legyen. A metaadatbázis az előrehaladás és készültségi állapot áttekintését és értékelését, valamint a különböző módszerek összehasonlítását teszi lehetővé.

Szakmai szempontból véleményeztük a nemzeti park igazgatóságok 2022. évi kártalanítási beszámolóját az élőhelyterképezés, a növénytársulások, a közösségi jelentőségű élőhelytípusok, a növényfajok, egyes szárazföldi gerinctelen állatfajok, a vízi makrogerinctelenek, a kétéltű- és hüllőfajok, a röpképtelen emlősfajok, valamint az informatikai és egyéb műszaki jellegű beszerzések tekintetében.

NBmR felülvizsgálatának koordinációs feladatai

A felülvizsgálat a **KEHOP-4.3.0-VEKOP-15-2021-00003 azonosítószámú Biotika előkészítő projekt** keretében zajlott, amelynek során részt vállaltunk számos téma kidolgozásában, összesítésében vagy kiegészítésében. A rendszer céljainak megfogalmazásában koordinációs feladatot láttunk el. Ennek keretében egy fejezet foglalkozott a korábban kitűzött célok összegyűjtésével, rendszerezésével és aktualitásának vizsgálatával, illetve annak értékelésével, hogy a jelenlegi tevékenységek mely célok mentén valósulnak meg. A tanulmány a Biotika Projekt Megvalósíthatósági Tanulmányának mellékletét képezi. Ugyanebben a tanulmányban szerepel a korábbi tevékenységek, programok és mintavételi protokollok, valamint monitorozott komponensek összesítése. Részt vettünk a keletkezett adatok mennyiségének becslésében, továbbá a felhasználási területek azonosításában is.

A Biotika Előkészítő Projekt lezárása érdekében az informatikai háttér kialakításának szakértői szintű összefogását is végeztük, amelynek során a megvalósításhoz szükséges feladatokat, azok megvalósításához szükséges szakértői, személyi és beszerzési igényeket, a rendszer üzemeltetéséhez szükséges feltételeket gyűjtöttük össze és foglalmaztuk meg. A jelenlegi infrastruktúra kiegészítéseként szükséges hardverigényeket három megközelítés szerint is kidolgoztuk, lefolytattuk az előzetes engedélyezési folyamatokat és a megvalósításhoz alternatív ajánlatokat állítottunk össze. Javaslatot tettünk a működőképes megoldás kiválasztására is, amelyet a vezető partner (AM Természetmegőrzési Főosztály) elfogadott. Részt vettünk a kialakítani tervezett információs rendszer rendszertervének kidolgoztatásában és elfogadásában, illetve a teszteléshez szükséges adatkörök kiválasztásának kritériumai meghatározásában. A természeti állapot általános jellemzését, valamint a fejlesztés keretében történő adatgyűjtés főbb felhasználási területeit és lehetőségeit azonosító koncepció kidolgozásában is közreműködtünk.

A közös munka eredményeként lezárult az előkészítő projekt a **Megvalósíthatósági Tanulmány véglegesítésével**. A 2024. évben induló megvalósítási projekt végrehajtása az AM Természetmegőrzési Főosztályának projektvezetése mellett a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft.-vel, mint konzorciumi partnerrel tervezett, míg a harmadik partner az Ökológiai Kutatóközpont lesz.

Vadonleső Program működtetése, fejlesztése

A vadonleső.hu oldal karbantartásához kapcsolódóan a honlap tartalmának folyamatos aktualizálását (hírek, események, Év emlőse kapcsán felmerülő újdonságok stb.) végeztük, illetve koordináltuk a felhasználói észrevételek kezelését, a felmerülő kérdések megválaszolását. Év végén a Vadonleső Program tervezett bővítéséhez kapcsolódóan megvalósult az ehhez szükséges adatbázis alapú előkészítés, új fajok felvételének és hozzáféréseinek beállítási lehetőségeinek megteremtése.

A Vadonleső Program közösségi oldalán (Facebook) rendszeresen új bejegyzéseket tettünk közzé (hírek, események, kisfilmek, a programban szereplő fajokhoz és az Év emlőséhez kapcsolódó információk, érdekességek), népszerűsítő kampányokat, játékokat bonyolítottunk le, válaszoltunk a felhasználói kérdésekre. A közösségi oldal szerkesztésével népszerűsége növekedett, a támogatási időszak végére meghaladta az 5300 követőt és a Vadonleső Facebook csoport több mint 2100 tagot számlál.

Vadonleső Programba beérkező adatok validálása

Külső szakérték közreműködésével elvégeztük a 2023-ban érkezett bejelentések szakmai validálását, amelynek során észlelésenként mérlegeltük a bejelentés hitelességét, kérdéses esetben pedig első körben a bejelentővel történő egyeztetéssel tisztáztuk az adat valóságtartalmát, illetve vitás esetekben terepi ellenőrzéseket végeztünk.

A Vadonleső Program adatbázisához 2023-ban 1410 db bejelentés érkezett. Az Év emlőse kampány sikeresnek bizonyult adatgyűjtés szempontjából is, hiszen a vakond ebben az évben átvette a vezetést a beküldött adatok tekintetében, ugyanis összesen 397 bejelentést kaptunk az önkéntesektől erről a fajról. A sün 202 bejelentéssel a második helyen végzett, 144 bejelentéssel a mókus került még fel a dobogóra. Az ízeltlábúak között a nagy szarvasbogár volt a legnépszerűbb. 127 bejelentés érkezett erről a fajról, míg a növények esetében a korábbi évekhez hasonlóan a tavaszi héricsről kaptuk a legtöbb, összesen 156 adatot.

Év emlőse rendezvénysorozat előkészítése, lebonyolítása

A támogatási időszak kezdetén elkészítettük az Év emlőse a vakond egész éves programsorozathoz kapcsolódó ismertető- és reprezentációs anyagokat, rendezvényen történő terjesztés, pályázatok díjazása céljából (pl. ismertető leporelló, plakát, könyvjelző, matrica, hűtőmágnes).

2023 telén megkezdtük a 2024. évi Év emlőse a vadmacska program tervezését és előkészítését, beleértve a grafikai és ismertető anyagok elkészítését (pl. logó, rollup, plakát).

Népszerűsítő akciók, online megjelenések, sajtójelenlét szervezése, pályázatok lebonyolítása

2023 januárjában sajtóközleményt adtunk ki az Év emlősének hivatalos bejelentésére, amit számos médium tett közzé online felületén (pl. turistamagazin.hu, bfnp.hu, bnpi.hu, origo.hu, pecsma.hu, ingreen.hu, gyorihirek.hu, szeretlekmagyarország.hu, greendex.hu, port.hu, bahir.hu, toptura.hu, magyarnemzet.hu). A bejelentés nyomán és a későbbiekben munkatársunk az alábbi tévé- és rádióriportokat adta az Év emlőse és a Vadonleső témájában.

Dátum	Médium	Téma
2023.01.25.	Európa Rádió (felvétel)	Év emlőse: a vakond
2023.01.26.	Klubrádió (élő)	Év emlőse: a vakond
2023.01.31.	Érd FM (élő)	Év emlőse: a vakond
2023.02.09.	Kossuth Rádió, Trend-idők (felvétel)	Év emlőse: a vakond
2023.02.01.	Promo TV (felvétel)	Év emlőse: a vakond
2023. 02.08.	Duna TV Család-barát (élő)	Év emlőse: a vakond
2023. 05.05.	Duna TV Család-barát (élő)	Vadonleső alkalmazás
2023.09.01.	Kossuth Rádió, Trend-idők (felvétel)	Vadonleső alkalmazás

Az alábbi ismeretterjesztő cikkeket írtuk az Év emlőséről:

- Bajomi Bálint: Underground mérnök. – Ismeretterjesztő cikk a vakondról a Vadonleső Program honlapján
https://static.s123-cdn-static-c.com/uploads/4301471/normal_646f4c861ffbb.pdf
- Bajomi Bálint: Az underground ökoszisztéma mérnök. – Ismeretterjesztő cikk a Vakondról a greenfo.hu weboldalon
<https://greenfo.hu/hir/az-underground-okoszisztema-mernok/>
- Váczi Olivér: Önjáró földmunkás – Az Év Emlőse: a vakond. – Pest vármegyei vadászlap

A Vadonleső Program és a Társaság honlapjain és közösségi oldalain rendszeresen hírek, kapcsolódó írások és események publikálásával járultunk hozzá a Vadonleső Program és az Év emlőse további népszerűsítéséhez.

Év emlőse kapcsán meghirdetett pályázatok

A Vadonleső Program keretében, a társadalmi bevonás erősítését célozva, az Év emlősének választott vakondhoz kapcsolódóan 2023-ban kettő országos szintű illusztrációs pályázatot hirdettünk meg: az általános iskolás gyermekeknek szóló „*Vakondoló*” című pályázat keretében kortárs költőink és zenészeink (Tóth Krisztina, Ijjas Tamás és Gryllus Vilmos) vakondról szóló alkotásaira vártuk az illusztrációkat. A középiskolás fiataloknak kiírt „*Ásd bele magad!*” pályázatban olyan információs plakát tervezése volt a feladat, amely a vakond hasznos tevékenységét mutatja be a kerttulajdonosoknak.

Az Év emlőse témájában meghirdetett alkotópályázatokkal kapcsolatban 2023 júliusában sajtóközleményt adtunk ki, amelyet számos médium megjelentetett (pl. webradio.hu; ma.hu; kaposvarmost.hu; ingreen.hu; hatvanonline.hu; budaorsiinfo.hu; magyarmezogazdasag.hu; feol.hu; Retro Rádió; Rádió 1; M1; Metropolis; Tolnai Népújság; Fejér Megyei Hírlap).

A két pályázatra a korábbi évekhez viszonyítva rekord mennyiségű pályamunka, összesen 1141 alkotás érkezett. A „*Vakondoló*” dal- és versillusztrációs pályázatra 1058, az „*Ásd bele magad!*” plakáttervező pályázatra 81 pályamunkát kaptunk. Ezek mellett készült egy társasjáték (6 lelkes diák közös alkotása), egy csoportosan rajzolt interaktív vakondplakát (8 tanuló közös munkája). A pályázatok az ország szinte minden pontjáról és a határon túlról (Erdély és Vajdaság) is, több mint 170 intézményből érkeztek (összesen 175 db intézmény).

A két pályázatra beérkezett pályamunkákból a hattagú bírálóbizottság több kategóriában, összesen 41 alkotást részesített díjazásban. Az ünnepélyes eredményhirdetésre és díjátadóra 2023. november 11-én, a Fővárosi Állat- és Növénykertben tartott Vakond Gála és Forgatag rendezvényünkön került sor. Az eseményre a díjazott alkotásokból táblákat készítettünk és állítottunk ki a helyszínen.

Vakond Gála és Forगतag rendezvények szervezése

2023. november 11-én a Fővárosi Állat- és Növénykertben rendeztük meg a Vadonleső Programnak az Év emléiséhez kapcsolódó évzáró eseményét, a Vakond Gála és Forगतagot, az AM TMF és az Állatkert munkatársainak segítő közreműködésével.

A gálaműsor keretében a rövid köszöntők után Bakó Botond, a Vadonleső Program idén elhunyt egyik alapítója tolmácsolásában a vakondról hallhattunk gondolatokat egy korábbi rádióinterjú alapján. Ezt követően Róka Szabolcs és Navratil Andrea előadásában az érdeklődők interaktív zenés előadás láthattak a vakondról, amely a gyerekek körében különösen népszerű volt. A nap során Gryllus Vilmos adott nagy sikerű gyerekkoncertet, majd a „Vadonleselde: válogatás a Vadonleső Program filmjeiből” címmel láthattak az érdeklődők vetítéseket, amelyek csakugyan nagy sikert arattak. Az esemény fénypontja a két, egész éves rajzpályázatunk (*Vakondoló, Ásd bele magad!*) lezárásaként a díjak ünnepélyes átadása volt. A helyszínen a pályázatok díjazott képeiből készült kiállítás is megtekinthető volt.

A gálaműsor mellett az állatkert különböző helyszínein természetvédelmi forगतag várta a látogatókat, amelynek keretében a Vadonleső Program mellett hazánk 10 nemzeti park igazgatósága és több más környezet-, illetve természetvédelmi szervezet – Alapítvány a Budapesti Állatkertért, Bakonyi Denevérvédelmi Alapítvány, GRASSLAND-HU Life IP projekt, Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. környezetvédelmi standja, Magosfa Környezeti Nevelési és Ökoturisztikai Alapítvány, Magyar Környezeti Nevelési Egyesület, MME Ifjúsági Tagozata, Pangea Kulturális és Környezetvédelmi Egyesület, Talpalatnyi Vadon Természetmegőrzési Alapítvány – is saját standdal képviselte magát. A standoknál sikeresen teljesített feladatokért minden vállalkozó szellemű látogató pecsétet gyűjthetett a rendezvényre kiállított „menetlevélbe”, amelyet ajándékokra válthatott be.

Rendezvényeken történő részvétel

Az alábbi rendezvényeken vettünk részt a Vadonleső Program népszerűsítésével, illetve természetvédelmi szemléletformálási céllal.

Rendezvény megnevezése és helyszíne	Időpontja
Vadvilág Nap, Budapest, Fővárosi Állat- és Növénykert	2023. március 3.
Vadonleső Nap, Tab, Zichy Mihály Művelődési Központ	2023. április 5.
Föld Fesztivál, Budapest, Fővárosi Állat- és Növénykert	2023. április 21.
Ezerarcú természet, Vácrátót, Nemzeti Botanikus Kert	2023. április 22.
Föld Napja, Budapest, Pál-völgyi-barlang kőfejtő	2023. április 22.
Föld Napja, Hatvan, Széchenyi Zsigmond Vadászati Múzeum	2023. április 22.
Családi nap, Székesfehérvár, Sóstó Vadvédelmi Központ	2023. április 23.
Ökoforradalom, Gyöngyös	2023. április 26.
Dr. Jane Goodall látogatása, Hármashatárhegyi vitorlázó reptér, Budapest	2023. május 9.
Zöld Nap, Budapest, Herman Ottó Általános Iskola	2023. május 11.
Év Fajai Fesztivál, Szentendre, Skanzen	2023. május 14.
Rózsafesztivál, Budapest, Budatétényi Rózsakert	2023. június 3.
Madarak és Fák Napja, Ciszterci Szent István Gimnázium, Székesfehérvár Sóstó	2023. június 14.
Gyerek Sziget, Budapest, Hajógyári Sziget	2023. június 16-18.
Vadonleső Nap, Gyömrő, Gyömrő Városi Könyvtár	2023. július 5.
Művészetek Völgye Fesztivál –Kapolcs	2023. július 21-23., július 28-30.
Nyárbúcsúztató Családi Nap, Székesfehérvár, Sóstó Természetvédelmi Terület Látogatóközpont	2023. augusztus 26.

Vadász-Gyereknep, Hatvan, Széchenyi Zsigmond Vadászati Múzeum	2023. szeptember 2.
II. Váci Zöld Fesztivál, Vác	2023. szeptember 09.
Állatvédelmi Témahét, Budapest	2023. szeptember 30.
Állatszeretet Ünnepe, Budapest, Fővárosi Állat- és Növénykert	2023. október 6-7.
Őszi Kertészeti Napok, Budapest, Budai Arborétum	2023. október 13-14.
Országos Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Kiállítás és Vásár, Budapest	2023. október 20-22.
Szent Dömötör-napi Behajtási Ünnepe és Darufesztivál, Hortobágy, Máta	2023. október 21.
Vadlúd Sokadalom, Tata, Öreg-tó	2023. november 25.

Natura 2000 SDF (Standard Data Form) Adatbázis aktualizálásával kapcsolatos szakmai feladatok

A nemzeti park igazgatóságok szakértői, a Társaság szakértői és az AM Természetmegőrzési Főosztály érintett kollégái részvételével jelenléti egyeztetés történt 2023. május 30-án a közösségi jelentőségű élőhelytípusok SDF adatainak módosításáról. Ennek során tisztázásra került, hogy a vitatott vagy problémás élőhelytípusokról szakértői egyeztetések szükségesek. Az AM és a Társaság koordinálásával először csak néhány élőhelytípussal kezdődne a munka, „pilot” jelleggel. A szakértői munkában a Társaság jelentős szerepet vállalt és vállal 2024-ben. Az SDF módosításra irányuló javaslatok átvezetése, az SDF adatbázis aktualizálása, a jövőbeli iránymutatások összeállítása is érintett téma volt az Agrárminisztérium által megtartott koordináló értekezleten (Natura 2000 és NBmR értekezlet, Szaporca, 2023. november 22-23.), ahol az igazgatóság munkatársai is részt vettek és előadásokat tartottak.

A Natura 2000 hálózathoz kapcsolódó Standard Data Form (SDF, egységes adatlapok) adatbázisa aktualizáláshoz szakmai támogatást nyújtottunk. Véleményeztünk a nemzeti park igazgatóságok által küldött módosítási javaslatokat és terepi adatgyűjtések alapján saját javaslatokat is tettünk a következő csoportok esetében: közösségi jelentőségű élőhelyek; közösségi jelentőségű puhatestűek; közösségi jelentőségű szitakötők; ürge-előfordulások.

Az SDF Adatbázis élőhelyekre vonatkozó részének egységes szempontrendszer szerinti aktualizálását alátámasztó útmutató elkészítése kapcsán tervezetet állítottunk össze, amelyet a nemzeti park igazgatóságok szakemberei véleményeztek. A Natura 2000 élőhelytípusok jobb reprezentálása érdekében az élőhely-értelmezések és -megfeleltetések pontosítása/finomítása és az élőhelyterképezés szemléletének fejlesztése szükséges, ami az élőhelyekre vonatkozó országjelentésekhez is kapcsolódik. Emiatt az a közös döntés született az AM TMF és a Társaság részéről, hogy az útmutató 2023. évi elkészítése és alkalmazása helyett, az országjelentésekhez egyébként is javasolt egyeztetések alapján készüljenek el a szakmai dokumentumok a külső szakértők bevonásával.

Az SDF Adatbázisban szereplő, a természetes élőhelyek, valamint az élőhelyvédelmi irányelv szerinti sziklás élőhelyek hazai értelmezését segítő tanulmány kidolgozásába kezdünk. A tanulmány abiotikus (földtudományi háttér, termőhelyi jellemzések) munkarésze elkészült, a többi munkarész (jellemző fajok, elterjedés, elkülönítési szempontok, természetvédelmi értékelés és javaslatok) elkészítése a 2024. év első felében várható.

Élőhelyvédelmi irányelv 17. cikk szerinti jelentés előkészítéséhez kapcsolódó feladatok

Megkezdődtek az élőhelyvédelmi irányelv 17. cikke szerinti országjelentéshez szükséges szervezési és koordinációs munkák, amelyben a gerinctelen csoportokra, valamint a növényfajokra vonatkozó egységes adatbekérő sablon kidolgozásában és pontosításában működöttünk együtt a minisztérium illetékes munkatársaival. Munkatársaink az élőhelyek és több

más élőlénycsoport esetében (növényfajok, csigák, számos rovarcsoport, emlősök) is bekapcsolódtak a munkálatokba, illetve részt vettek a kapcsolódó szakmai egyeztetéseken.

Közreműködés a területrendezési és –fejlesztési tervek véleményezése

Elvégeztük a Balaton Kiemelt Térség Fejlesztési Programja (2021-2027) Végrehajtási Terv és a Homokhátsági Területfejlesztési Konceptió dokumentumok természetvédelmi szempontú véleményezését.

Natúrparkokkal kapcsolatos szakmai feladatok ellátása

Natúrparki kezdeményezések központi szintű nyilvántartásának rendszeres aktualizálása és közzététele

A hazai natúrparkokról és natúrparki kezdeményezésekről vezetett háttéradatbázist és országos térképet – a szükséges egyeztetések lefolytatásával – igény szerint, évente több alkalommal is aktualizáltuk és tájékoztatásul megküldtük az Agrárminisztérium Nemzeti Parki Főosztályára, valamint tájékoztatásul és felhasználásra a többi natúrparki partnerszervezetünknek. Az aktuális adatokat tartalmazó országos natúrparki háttéradatbázis és térkép a különböző szakmai rendezvényeken, valamint a szakmai és kommunikációs anyagokban több alkalommal is felhasználásra került.

Az egységes tartalmú kommunikáció megteremtése érdekében az AM NPTF témafelelős kollégáival több alkalommal egyeztetettük és egységesítettük a natúrparkokra vonatkozó területi jellegű adatokat. A hatályba lépett változtatásokat (Írottkö Natúrpark, Pannontáj–Sokoró Natúrpark, Hortobágyi Tisza mente Natúrpark) minden esetben átvezettük.

Országos jellegű natúrparki szakmai műhelyek, konferenciák szervezése, kiemelten környezeti nevelés, szemléletformálás, tájidentitás megerősítése és/vagy natúrparki helyi termékek témakörben

A Herman Ottó Konferencia Központban 2023. május 16-án, a Natúrparki szakmai koordinációs hálózat első nyílt ülése keretében natúrparki szakmai műhelyt szerveztünk. A hazai natúrparkok munkaszervezeteinek képviselői így közvetlenül is bekapcsolódhattak a 2023. évi szakmai programok megvalósításába, kiemelten a natúrparkokban működő oktatási-nevelési intézmények pedagógusainak készülő módszertani útmutató összeállításába. Az ülésen bemutattuk a szakmai koordinációs hálózat keretében végzett tevékenységünket. Az elhangzott natúrparki javaslatokról munkaanyagként szolgáló összefoglalót készítettünk. Az ülésen megjelent natúrparki kollégáknak bemutattuk továbbá a natúrparki kutatások kapcsán elindított programot, és annak első eredményeit. Az eseményt követően a szakmai hálózat nyílt üléséről rövid hírt jelentettünk meg a Társaság Facebook oldalán.

2023. december 13-án a Herman Ottó Konferencia Központban natúrparki szakmai műhelyt szerveztünk, amelynek kiemelt témája a „*helyi natúrparki iskolai tananyagok kidolgozása az általános iskolák részére*” volt. Az AM NPTF témafelelős kollégáinak bevezető előadása után a natúrparkok képviselői mondták el észrevételeiket és tették fel kérdéseiket. Aktívan részt vettünk a kibontakozó szakmai párbeszédben, amelynek egyik kiemelt témája a Fenntarthatósági Témahét volt.

A természeti-táji értékek bemutatása témakörben a natúrpark térségi ismertségének növelését, valamint helyi-térségi szintű értékőrző és értékközvetítő nevelési programok kidolgozását segítő, weboldalon publikálásra alkalmas szakmai háttéranyag összeállítása
A feladattervvel összhangban és az előzetes szakmai egyeztetések szerint összeállítottuk az online kiadvány egyeztetési anyagát. A kiadvány kiemelt célcsoportja a natúrparki térségek iskoláiban dolgozó pedagógusok. A szakmai dokumentum négy részből áll. Az elsőben a

natúrparkokat általánosságban mutattuk be (ez a rész önállóan is publikálható), míg a másodikban a natúrparkok szemléletformáló tevékenységének sajátosságait tárgyaltuk fel. Mindkét részben tagolt szerkezettel, új megközelítéssel (figyelemfelkeltő kérdések és arra adott viszonylag rövid válaszok) tártuk fel az adott témakört. A harmadik részben néhány jó gyakorlatot mutattunk be, a megbeszéltek szerint részben natúrparki példákat, részben más szervezetek által koordinált programokat. A negyedik egység a dokumentum szerves részét képező, melléklet formájában csatolt, „*Fenntarthatóság és natúrparkok / A Mi natúrparkunk – a Pannontáj–Sokoró Natúrpark*” című projektterv. A kétnapos projekt a Fenntarthatósági Témahét keretében illeszthető be az általános iskolai tantervbe, s a megfelelő egyeztetések lefolytatása után pedig közzé is tehető a fenntarthatósági témahét tematikus weboldalon (<https://www.fenntarthatosagi.temahet.hu>). Az online oktatási segédanyag június végére elkészült egyeztetési verzióját e-mail útján megküldtük az AM NPTF témafelelős kollégáinak. A feladat megvalósításának folytatásaként aktívan részt vettünk a Magyar Natúrpark Szövetség és a Körösök Völgye Natúrpark Egyesület együttműködésében 2023. szeptember 16-án, az Országos Natúrparki Vetélkedő keretében megrendezett natúrparki szakmai műhelyen. Ennek témája a natúrparki témakör beemeléseinek lehetősége volt az általános iskolai oktatásba-nevelésbe, a natúrparki térségben élő pedagógusok részvételével, tapasztalataik, illetve lehetőségeik megvitatásával.

Natúrpark brand kialakítása, erősítése lehetőségeinek kidolgozása a szakmai tevékenységek terén

A feladat megvalósításáról több alkalommal egyeztettünk a Magyar Natúrpark Szövetség és az AM NPTF témafelelős kollégáival. A fennálló alapvető szakmai kérdések áthidalására szakmai háttéranyagot állítottunk össze.

Publikált natúrparki témájú kutatások eredményeinek összegzése

A Magyar Natúrpark Szövetséggel együttműködve, a natúrparkok bevonásával összeállítást készítettünk a natúrparki témájú kutatási tevékenységekről. A hivatalos megkeresésre a 17 névhasználati címmel rendelkező natúrpark közül hét küldött információt. Külön összesítés készült a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetemen és jogelődjeinél 2003-2022 között, e témában készült diplomamunkáiról. Az összesítő táblázatot megküldtük natúrparki partnereinknek és valamennyi natúrparknak. A kutatási program eredményét és tapasztalatait munkatársunk bemutatta a megjelent natúrparkos kollégáknak a szakmai koordinációs hálózat 2023. május 16-án tartott nyílt ülésén.

A natúrparkok szakmai tevékenységét tükröző, az éves beszámolóba beépíthető statisztikai jellegű nyilvántartások szakmai megalapozása

Háttéranyagot állítottunk össze a natúrparkok szakmai tevékenységét tükröző, az éves beszámolóba beépíthető statisztikai jellegű nyilvántartások szakmai megalapozása témakörben.

„A táj nemzetközi napjához” kapcsolódó rendezvények országos szintű szakmai és kommunikációs jellegű feladatainak koordinációja

A 2023. évi rendezvényekhez kapcsolódó országos szintű kommunikáció részeként a tájnapot megelőzően rövid hírt állítottunk össze, amit közzétettük a Társaság Facebook-oldalán és honlapján.

Csatlakozás más, valamely natúrparki szakmai pillérhez csatlakozó országos rendezvényekhez

2023. szeptember 16-án részt vettünk az Országos Natúrparki Vetélkedő kapcsolódó szakmai rendezvényén a Körösök Völgye Natúrparkban, Békés–Dánfok-on.

2023. augusztus 23-án felsővezetői és szakmai szinten is részt vettünk a II. Kárpát-medencei Natúrparki Találkozón.

Natúrparki szakmai koordinációs hálózat munkaszervezeti jellegű feladatainak az ellátása

Előkészítettük a 2022-2023 évi intézkedési terv értékelő dokumentumának első, egyeztetési verzióját és lefolytattuk a szükséges egyeztetéseket. A partnerektől megkapott részanyagokat összedolgoztuk és visszamutatásra megküldtük partnereinknek. Az értékelő dokumentumot a koordinációs hálózat 2023. december 13-kai ülésén vezetői szinten valamennyi szervezet elfogadta.

A 2024-2025. évi intézkedési tervről a koordinációs hálózat 2023. december 13-kai ülésén egyeztetünk. A dokumentumot 2024. január hónap folyamán készítjük el végleges formában. 2023-ban partnereinkkel egyeztetve két alkalommal szerveztünk ülést, mindkét alkalommal a Herman Ottó Konferencia Központban. A 2023. május 16-án először szerveztünk nyílt ülést, amelyre valamennyi natúrparkot is meghívtunk, közvetlenül bemutatva a koordinációs testület tevékenységét. A 2023. december 13-án tartott ülés kiemelt témája az év végén lezáruló kétéves (2022-23. évek) intézkedési terv értékelő dokumentumának véglegesítése, elfogadása és a 2024-2025. évi intézkedési terv előkészítése volt.

Magyar-szlovák közös szigetközi monitoringhoz kapcsolódó feladatok

A magyar-szlovák közös szigetközi monitoringhoz kapcsolódóan 2023-ben működtettük és aktualizáltuk a szigetközi honlapot. Tovább folytattuk a szigetközi környezeti kutatásokhoz kapcsolódó dokumentumok digitalizálását és elérhetővé tételét a honlapon.

Képzési Igazgatóság

Az agrárminisztériumi lapok grafikai szerkesztésével, kiadásával, készletezésével, forgalmazásával és értékesítésével, szükség esetén selejtezésével kapcsolatos feladatok ellátása.

Az Állattenyésztés és Takarmányozás, a Gazdálkodás, a Halászat, a Hungarian Agricultural Research, a Magyar Állatorvosok Lapja, a Növénytermelés, a Kertgazdaság, a Catastrum, a Falu c. lapok laptulajdonosa az Agrárminisztérium felelős kiadója a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft..

A szaklapok esetében elmondható, hogy a jelentőségük a tudományos-szakmai nyelv ápolásában és életben tartásában, illetve a publikációs lehetőség biztosításában koncentrálódik. 2023. évben a szaklapok közel 20 millió forint ráfordítással jelentek meg.

A szakképző intézmények KRÉTA Poszeidon iktatórendszer-modulja használatának szakmai felügyelete, szükség szerint az intézmények segítése, kapcsolattartás a modul fejlesztőivel.

- A KRÉTA Poszeidon elektronikus iktatórendszer-modul használatának folyamatos támogatása az iskolák és az Agrárszakképzési Centrumok részére, a felmerülő problémák kérdések kezelése, hozzáférések biztosítása, support.
- Közreműködés a KRÉTA Poszeidon elektronikus iktatórendszer-modul fejlesztésében, az intézményektől érkező fejlesztési igények továbbítása, az elvégzett fejlesztésekről tájékoztatás biztosítása az intézmények részére.
- A 2023. évi iktatókönyvek zárásának, valamint a 2024. évi iktatókönyvek indításának supportja az Agrárszakképzési Centrumok és intézményeik részére.

Az eKRÉTA rendszerből a fenntartó felé adatgyűjtések, adat lekérdezések elvégzése és elemzések készítése.

- A Kréta rendszer működéséhez szükséges informatikai háttér biztosítása, üzemeltetése; (folyamatos működtetés).
- Fejlesztői egyeztetések a Kréta rendszer fejlesztéséről.
- Az Agrárszakképzési Centrumok támogatása a részükre a KRÉTA központi felület kiterjesztésében; az intézményeik adataihoz hozzáférésében. A használatának folyamatos támogatása az Agrárszakképzési Centrumok munkatársai részére.
- A Szakképzési Információs Rendszert (SZIR) működtető NSZFH-val folyamatos együttműködés a rendszerből indított adatszolgáltatások korrekt és zökkenőmentes megvalósításának támogatására, a KRÉTA rögzítési hibák, pontatlanságok és hiányosságok ellenőrzésének, pótlásának, javításának folyamatos koordinációja, supportja.
- A KRÉTA rendszer új fejlesztésekről tájékoztatás biztosítása az intézmények részére.

Az f-KRÉTA (Felnőttképzési-Menedzsment rendszer) bevezetése, terméktámogatása

- Fejlesztői egyeztetések az fKréta rendszer fejlesztéséről.
- Az Agrárszakképzési Centrumok és az fKRÉTA használatában részvevő intézmények támogatása.
- Az fKRÉTA rendszer új fejlesztéseiről tájékoztatás biztosítása az intézmények részére.

NFA Támogatások igénylésével, pályázással kapcsolatos feladatok ellátása.

1. A GFA-KA-KIM-2/2022 Támogatói Okirat keretében megvalósítandó feladatok (2022. augusztus 01 - 2024. augusztus 31.):

- A KRÉTA kiemelt rendszermoduljainak terméktámogatása (support) az AM fenntartású szakképző intézmények számára
A Társaság kiemelt szakmai feladata a KRÉTA és elektronikus naplórendszer használatának folyamatos biztosítása az AM fenntartású 5 Agrárszakképzési Centrum és 56, szeptembertől 53 szakképző intézmény számára, valamint a KRÉTA és elektronikus naplórendszer AM céljainak is megfelelő fejlesztésében történő aktív részvétel, az agrárszakképző intézmények KRÉTA és elektronikus naplórendszer-használatának segítése.
- Az f-KRÉTA (Felnőttképzési-Menedzsment rendszer) bevezetése, terméktámogatása
Fejlesztői egyeztetések az fKréta rendszer fejlesztéséről.
Az Agrárszakképzési Centrumok és az fKRÉTA használatában résztvevő intézmények támogatása.
Az fKRÉTA rendszer új fejlesztéseiről tájékoztatás biztosítása az intézmények részére.
- Akkreditált e-learning tananyag-támogatás biztosítása agrárszakképző intézmények számára
Feladatkörét érintően Társaságunk mintegy 3000 gépész tanuló részére segíti a kerettantervben szereplő tananyag elsajátítását, valamint a „T” kategóriás KRESZ és Munkavédelemtananyag, valamint közúti elsősegély tanfolyam elsajátítását segítő e-learning tananyag ingyenes biztosítását.
Az érintett agrárszakképző intézmények részére elektronikus kuponkód igénylő felület biztosítása, támogatása, az intézmények csatlakozási kérelmeinek elbírálása, a kapcsolattartás a kuponkódokat jelenleg biztosító Zrt-vel és a résztvevő agrárszakképző intézményekkel.

- Többfunkciós digitális mérőműszerek biztosítása erdészeti képzést folytató AM fenntartású szakképző intézmények számára
12 db MobileForester digitális mérőműszer 8 erdészeti képzést folytató agrárszakképző intézmény (4 Agrárszakképzési Centrum) részére történt átadást követően az érintett erdészeti képzést folytató agrárszakképző intézmények által az eszközök használatáról szóló naplóhoz elektronikusan vezethető használati nyilvántartás biztosítása, támogatása.
A Támogatói Okirat 10.10. pontjában foglaltak alapján monitoring adatszolgáltatás teljesítése.
- Szaktanári továbbképzés szervezése
A szaktanári továbbképzések megtartását Társaságunk 2023. október 15 – 2023. december 31. közötti időszakra készítette elő. A tervezett 23 képzési alkalom 504 szaktanár számára adott lehetőséget a jogszabályban előírt továbbképzési többletpontszám abszolválására, a részvételi lehetőséggel azonban kevesen tudtak élni. A 23 képzési alkalomból 6-ot tudunk megtartani.
 - képzésben részt vehető szakoktatók száma: 504 fő
 - a szakoktatói továbbképzéseken képzettek száma: 93 fő
 - a szakoktatói továbbképzésben részesülő szakoktatók száma: 84 fő
 - 2023. november 10. és november 20.: Egységes erdei, illetve mezőgazdasági vadkár felvétel és értékelés a gyakorlatban – 13 fő (meghirdetett résztvevői helyek száma: 15 fő); elégedettség: 9,69/10 (A FAR-ban 2 fő által kitöltött elégedettség értéke: 4,7/5)
 - 2023. november 15-17.: Precíziós gazdálkodás, térinformatika a mezőgazdaságban, robotika az állattenyésztésben – 25 fő (meghirdetett résztvevői helyek száma: 30 fő); elégedettség: 9,83/10 (A FAR-ban 15 fő által kitöltött elégedettség értéke: 4,94/5)
 - 2023. november 16-17.: Térinformatikai eszközök használatának lehetőségei az erdőgazdálkodásban – 15 fő (meghirdetett résztvevői helyek száma: 15 fő); elégedettség: 9,70 (A FAR-ban 11 fő által kitöltött elégedettség értéke: 4,824/5)
 - 2023. november 22-24.: A drón használatának jogszabályi háttere (dróntörvény) és a drónok gyakorlati használata – 14 fő (meghirdetett résztvevői helyek száma: 15 fő); elégedettség: 9,80/10 (A FAR-ban 11 fő által kitöltött elégedettség értéke: 4,854/5)
 - 2023. november 29-december 01.: Precíziós gazdálkodás, térinformatika a mezőgazdaságban, robotika az állattenyésztésben – 10 fő (meghirdetett résztvevői helyek száma: 30 fő); elégedettség: 9,71/10 (A FAR-ban 6 fő által kitöltött elégedettség értéke: 4,58/5)
 - 2023. november 29-december 01.: A drón használatának jogszabályi háttere (dróntörvény) és a drónok gyakorlati használata – 16 fő (meghirdetett résztvevői helyek száma: 16 fő); elégedettség: 9,85 (A FAR-ban 5 fő által kitöltött elégedettség értéke: 4,88/5)

A nyilvántartásunk alapján a képzésen részt vevő személyek között van 9 fő, aki két képzésen is részt vett, és ezzel 2023-ban 32 továbbképzési többletpontot szerzett a 4 év alatt teljesítendő 60 pontból.

Az általunk összeállított elégedettségi kérdőíveket mindenki kitöltötte, melynek kitöltése egyébként nem kötelező.

A fennmaradó forrás felhasználása érdekében a képzés lebonyolításában részt vevő partnerekkel a vállalkozási szerződések módosítását intézzük. A módosítás a GFA forrás 2024. június 30-ig történő felhasználására irányul.

2. Az NFA-KA-ITM-4/2020 Támogatói Okirat keretében megvalósult feladatok (2020. szeptember 01 - 2022. augusztus 31.):
 - Akusztikus favizsgáló készülékek biztosítása erdészeti képzést folytató AM fenntartású agrárszakképző intézmények számára
8 db FAKOPP 3D Akusztikus favizsgáló készülék és tartozékai, és 8 db 1100 mm-es digitális ollós átlaló átadását követően az érintett erdészeti képzést folytató agrárszakképző intézmények által az eszközök használatáról szóló naplóhoz elektronikusan vezethető használati nyilvántartás biztosítása, támogatása.
A Támogatói Okirat 10.10. pontjában foglaltak alapján monitoring adatszolgáltatás teljesítése.
3. Az NFA-KA-ITM-3/2020 Támogatói Okirat keretében megvalósult feladatok (2020. augusztus 20 - 2021. április 30.):
 - AM fenntartásában működő középfokú agrárszakképző intézmények erdészeti szakképzését segítő erdészeti szimulátorok beszerzése
 - Az erdészeti szimulátorok beszerzése kapcsán felmerülő működtetési feladatok ellátása Fakitermelésre és közelítésre használt gépek (kotrógép alapú fakitermelő gép, harveszter, forwarder) használatának oktatásához a 3 db Ponsse Full Simulator típusú erdészeti szimulátor átadását követően az érintett erdészeti képzést folytató agrárszakképző intézmények által az eszközök használatáról szóló naplóhoz elektronikusan vezethető használati nyilvántartás biztosítása, támogatása.
A Támogatói Okirat 10.10. pontjában foglaltak alapján monitoring adatszolgáltatás teljesítése.

A kifutó rendszerű szakmai képzések, továbbképzések tankönyveinek, jegyzeteinek, módszertani és egyéb kiadványainak, nyomtatványainak, az oktatástechnikai anyagok (videó- felvételek, elektronikus tananyagok - interaktív CD, DVD - transzparencsok, és egyéb információ-hordozók) nyomdai előállításával, kiadásával, készletezésével és forgalmazásával kapcsolatos feladatok ellátása. A kifutó rendszerű szakmai vizsgák írásbeli/szóbeli tételeinek biztosítása az iskolai rendszerű képzések vizsgáihoz, az országos szakmai tanulmányi versenyekhez)

A Társaság kizárólagos kiadója és forgalmazója a középfokú agrárszakképzés tankönyveinek. A zökkenőmentes tankönyvellátás érdekében 2023. évben 55 féle tankönyv került beszerzésre összesen 18 900 példányban, melyet a Zemplén Vektor Nyomdától szereztünk be. Szakmai támogatást biztosítunk egyéb korszerű ismerethordozók és **oktatást segítő** (audio-vizuális és multimédiás) **eszközök fejlesztéséhez**, előállításához. A Társaság tankönyvboltján keresztül, illetve közvetlen értékesítés útján jelenleg 42 féle szakmai CD és 231 féle digitális oktatófilm hozzáférését biztosítja.

Az AM által gondozott valamennyi szakképesítéshez (általános mezőgazdaság, állattenyésztés, kertészet, élelmiszeripar, mezőgazdasági gépészet, földmérés-térképészet-térinformatika, környezetvédelem, erdészet és vadgazdálkodás szakmacsoportokban) írásbeli tételeket és megoldókulcsokat biztosítunk.

A szakképesítések iskolai rendszerű szakmai vizsgáihoz, országos szakmai tanulmányi versenyeihez biztosítjuk az írásbeli tételeket és megoldó kulcsaikat. Ehhez a feladathoz tételbankot tartunk fent.

A feladatot miniszteri feladat-átruházás révén látjuk el, a tételSOROK titkosítását (minősítését) a miniszteri biztos főosztályvezetőként, vagy az élelmiszeriparért és kereskedelempolitikáért felelős államtitkár agrárszakképzésért felelős helyettes államtitkár, illetve az agrárminiszter végzi. A tételek és megoldókulcsaik sokszorosítását helyben végezzük, futárnapokon a tételek

és megoldókulcsaik átvétele Társaságunknál történik. Az iskolai rendszerű képzések szakmai vizsgáihoz szükséges feladatlapokat és azok megoldó kulcsait a Társaság ingyenesen biztosítja a szakképző intézmények számára. 2023-ban az iskolai rendszerű szakmai képzésekhez 1 295 darabot, a szakmai tanulmányi versenyekhez 693 darabot.

Az Agrárminisztérium hatáskörébe tartozó szakmai tanulmányi versenyek esetében a Képzési Igazgatóság részére több meghívás is érkezik, melyeknek eleget szoktunk tenni. Ezekben a versenyekben a Társaság munkatársa(i) akár a versenyek zsűrijében is vállalnak feladatot. A Társaság a 2023. évben megrendezésre kerülő 36 verseny közül 28-ra juttatta el az ajándécsomagokat (összesen 40 darabot) – 1 versenyen nem tudott a Társaság részt venni, oda csupán az összeállított ajándécsomagot küldte el.

Jogszabályokban előírt, szakképzettséggel, végzettséggel kapcsolatos szakértői vélemények, állásfoglalások kiadása (földműves nyilvántartásba vétel, élelmiszervállalkozások működtetéséhez szükséges szakképesítés-megfeleltetés).

Földműves nyilvántartásba vételhez, végzettségek megfeleltetésével kapcsolatos szakértői véleményeket állítunk ki földhivatali megkeresésre a földművesekről, a mezőgazdasági termelőszervezetekről, valamint a mezőgazdasági üzemközpontokról vezetett nyilvántartás részletes szabályairól szóló 38/2014. (II. 24.) Korm. rendelet alapján. A feladatellátás megkeresés-függő, eddig 2023-ben 102 db szakértői vélemény kiadását végeztük el.

A földhivatali megkeresések számát csökkenti a közigazgatási bürokráciacsökkentés folytatásával érintett egyes kormányrendeletek módosításáról szóló földművesekről, a mezőgazdasági termelőszervezetekről, valamint a mezőgazdasági üzemközpontokról vezetett nyilvántartás részletes szabályairól szóló 38/2014. (II. 24.) Kormányrendelet 5/A. § (4) bekezdés alapján elkészített és honlapunk útján közzétett „pozitív lista”, mely a kormányrendeletnek megfeleltethető további 147 elfogadható szakképesítést és végzettséget tartalmaz. Folyamatos feladatunk a lista új szakképesítésekkel történő kiegészítése.

Középfokú agrárszakképesítések élelmiszervállalkozások működéséhez szükséges szakképesítés-előírásoknak történő megfeleltetését végezzük (az élelmiszervállalkozások működéséhez szükséges szakképesítés meghatározásáról szóló 34/2018. (XII.3.) AM rendelet alapján azon ügyfelek számára, akik vonatkozó tevékenység kiváltását kezdeményezik, illetve azon önkormányzatok részére, melyek kiadott engedélyeik felülvizsgálata miatt megkeresnek minket. A feladatellátás megkeresés-függő, eddig 2023-ben 141 db szakértői vélemény került kiadásra.

A Mezőgazdasági és erdészeti gépkezelői jogosítvány Kormányhivatal által történő kiadásához szükséges, a 83/2003 (VII.16.) FVM rendeletnek megfelelő megfeleltetését, állásfoglalások kiadását a Pest Megyei Kormányhivatal eseti megkereséseire végeztük.

A szakképző intézmények kifutó rendszerű tanulószervezeteivel kapcsolatos adatszolgáltatások koordinálása, erről adatbázis készítése.

- Az adatbázis biztosítása; support (folyamatos működtetés);
- A havi adatszolgáltatás teljesítésének biztosítása az iskolák részére;
- Az iskoláktól érkező kérdések, kérések kezelése, intézése;
- A feltöltött adatok kért szempontok szerinti lekérdezéseinek folyamatos biztosítása az AM részére.

A szakképző intézmények számára szaktanári továbbképzések, szakmai konferenciák, előadások igényfelmérése, szervezése és lebonyolítása.

Az oktatói továbbképzések megvalósítása érdekében Társaságunk jogosult mind bejelentés, mind pedig engedély szerint felnőttképzési tevékenység folytatására (E/2022/000046 és B/2022/001391).

A felnőttképzési tevékenységet kiegészítő szolgáltatásként a feladatellátását igényfelméréssel kezdtük, melynek keretében megkerestük az Agrárszakképzési Centrumokat a 2023. évben megtartásra kerülő szakoktatói továbbképzések témáival kapcsolatban. A 15 db oktatói továbbképzési program közötti létszámelosztás a beérkező válaszok függvényében került meghatározásra a 2023. évben lebonyolítani tervezett szakoktatói továbbképzések között.

15 db oktatói továbbképzési program került meghirdetésre összesen 23 alkalomra az IKK felületén, illetve a Társaság honlapján a <http://www.hermanottointezet.hu/felnottkepzes-2020> linken. Az IKK-val megkötött Együttműködési Megállapodás alapján a Társaság honlapján keresztül bonyolítottuk le a jelentkezéseket az egyes továbbképzésekre:

Ágazat	Szakterület	Ssz.	Képzési program címe
Mezőgazdaság és erdőszet	Mezőgazdasági gépészet	1.	Erőgépek, valamint a munkagépek fejlesztése során bevezetett új technológiák bemutatása
		2.	A precíziós gazdálkodás gépeinek, berendezéseinek, eszközeinek bemutatása, gyakorlati alkalmazása
	Erdészet, vadgazdálkodás	3.	Térinformatikai eszközök használatának lehetőségei az erdőgazdálkodásban
		4.	Egységes erdci, illetve mezőgazdasági vadkárfevélet és értékelés a gyakorlatban
Mezőgazdaság és erdőszet	Földmérés, térképészet, térinformatika	5.	A drón használatának jogszabályi háttere (dróntörvény) és a drónok gyakorlati használata
	Általános mezőgazdaság és állattenyésztés	6.	Környezetkímélő technológiai lehetőségek a mezőgazdaságban I.
		7.	Forgatás nélküli talajművelés lehetőségei, eredményei
		8.	Kisállattenyésztés aktualitásai Magyarországon
	Kertészet	9.	Precíziós gazdálkodás, térinformatika a mezőgazdaságban, robotika az állattenyésztésben
		10.	Alapok és új trendek a virágkötészetben
	11.	A gyümölcsfák metszése	
Élelmiszeripar	Élelmiszeripar	12.	Az élelmiszerbiztonság, minőségbiztosítás, élelmiszerhigiénia, élelmiszer-előállítás és forgalomba hozatal aktuális kérdései
		13.	Fenntarthatóság, környezetvédelem az élelmiszeriparban
Környezetvédelem és vízügy	Környezetvédelem	14.	Gyakorlati természetvédelem: „Térinformatikai alkalmazások a természetvédelemben.”
		15.	Környezeti analitika kémia elméleti és gyakorlati vonatkozásai, klasszikus és műszeres analitikai módszerek

A meghirdetett továbbképzések közül a beérkező jelentkezések alapján 6 valósult meg.

A továbbképzések lebonyolítását Társaságunk agráregyetemek, agrárszakképzést folytató szakképző intézmények, újnak tekinthető termelési technológiákat alkalmazó termelőüzemek, agrárkutatásban és -fejlesztésben résztvevő vállalkozások és intézmények közreműködésével

valósította meg, illetve tervezi megvalósítani. A továbbképzések magas szakmai színvonalú lebonyolítását szolgálja az egyetemekkel, alapítványokkal megkötött együttműködési keretmegállapodások.

Digitális tananyagfejlesztéssel kapcsolatos előkészítő feladatok ellátása az agrár digitális tananyagok kialakítása és megvalósítása érdekében.

Az agrárszakképzés számára digitális tananyagok kidolgozásának lehetőségeit feltárandó folyamatos a kapcsolattartás az AM illetékes Főosztályával, a szakképzésért felelős minisztériummal és háttérintézményeivel, illetve a szakmai szervezetekkel. Figyelemmel kísérjük a pályázati lehetőségeket és a pályázati kiírásokat. Digitális tananyagfejlesztésben részt vevő szakemberek/szakértők/oktatók munkájának igény szerinti segítése.

Az AM támogatásával, a még 2022-ben saját forrásból elkészült „Szemelvények a modernizált agrároktatásból” című pilot kiadvány AM Agrárszakképzési Főosztály és az Agrárszakképzési Centrumok részére történő bemutatását követően 2023-ban folytatódott a kiadvány bemutatása az AM fenntartású szakképző intézmények számára. 2023 februárjában öt alkalommal minden Agrárszakképzési Centrumhoz tartozó intézmény számára tartottunk bemutatót, valamint intézményenként 20-20 példány került átnyújtásra a szakmai munka támogatásához.

2023 júliusában pályázatot nyújtottunk be az OTP Fáy Alapítvány által meghirdetett OTP Fáy Oktatási Innovációs Nagydíj 2023 pályázat középiskola kategóriában, melyen a közel háromszáz pályázat közül a második helyezést értük el. A díjat 2023. október 25-én egy díjátadó gálán vehettük át, ahol bemutatásra került a kiadványról készített rövid bemutató film is.

Pályaorientációs kommunikáció elősegítése (egységes kommunikációs arculat kialakítása.) A szakképző intézmények pályaorientációs és beiskolázási kampány feladatainak támogatása (Oktatók felkészítése az általános iskolai tanulók részére történő bemutatásához. Jó gyakorlatok megosztása.)

Az AM támogatásával, saját forrásból sikerült elkészíteni a „Szemelvények a modernizált agrároktatásból” című pilot kiadványt, amely 15 témakörben, témakörönként 2-2 témával mutat be érdekes, figyelemfelkeltő szemelvényeket az agrárgazdaság rendkívül széles palettájából.

2023 februárjában a kiadványból minden AM fenntartású intézmény számára átnyújtottunk 20-20 példányt. Tekintettel arra, hogy a kiadvány használható mind az alapfokú oktatásban, mind pedig az ágazati alapvizsgát megelőző szakképzésben a partnereinkkel együttműködésben felmérést készítünk a kiadvány használatáról. A felmérés három célcsoportban – az oktatók, a 9-10. évfolyamot végzők és a pályaorientációs tevékenységben részesülők körében – vizsgálja a kiadvány használatokor tapasztaltakat.

Duális képzéssel kapcsolatos feladatok ellátása

A Társaság a Kaposvári Egyetemmel (jogutód: Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem) 2017. évben megkötött Együttműködési Megállapodás alapján természetvédelmi mérnök BSc szakon felsőoktatási tanulmányokat folytató hallgatók esetében duális képzés keretében szakmai gyakorlóléhelyként tud működni, amennyiben ennek feltételei adottak. A feladatvégzés során a Képzési Igazgatóság képzési szakmai koordináló szerepet lát el, a hallgató alapszakjának megfelelő felkészítés biztosítását az illetékes szakmai igazgatóság látja el. Jelenleg nincsen duális képzésben szakmai gyakorlatot végző hallgató a Társaságnál.

Pályázatkezelési Igazgatóság

A Pályázatkezelési Igazgatóság feladatkörébe tartozik a 2015. évi Tanyafejlesztési Program azon nyertes pályázóinak ügyintézése, akik esetében még nem zárult le a pénzügyi elszámolás.

Ennek keretében a Pályázatkezelési Igazgatóság munkatársai az alábbi feladatokat látták el:

- A pályázók által benyújtott szakmai beszámolók ellenőrzése, amennyiben releváns, azok hiánypótlásra való felszólítása. Szükséges ellenőrizni, hogy a benyújtott számlák mind formailag, mind tartalmilag az előírási kritériumoknak eleget tesznek-e, benyújtotta-e a pályázó a számlákhoz tartozó megrendeléseket/vállalkozási szerződéseket, teljesítésigazolásokot, átutalással fizetett számlák esetén a bizonyító banki kivonatokat. Továbbá szükséges a pályázónak fotódokumentációt küldenie a fejlesztés során elvégzett munkákról, beszerzett eszközökről, állatokról, növényi szaporítóanyagokról.
- A pályázók által benyújtott változásbejelentők továbbítása az Agrárminisztérium részére tájékoztatásként, szükség esetén Bíráló Bizottsági döntésre. Abban az esetben, ha szerződésmódosítást igénylő változásról nyújtott be a pályázó kérvényt és pozitív elbírálásban részesült, úgy a Pályázatkezelési Igazgatóság munkatársai értesítették erről a pályázót.
- Amennyiben a benyújtott szakmai beszámoló megfelelő, lezárható, úgy a Pályázatkezelési Igazgatóság munkatársai kifizetési utasítást készítettek el, amelyet megküldtek az Agrárminisztérium Költségvetési Főosztály, valamint a Magyar Államkincstár (továbbiakban: Kincstár) részére annak érdekében, hogy kiutalásra kerüljön a pályázónak a támogatási előlegén túl fennmaradó összeg.
- A Pályázatkezelési Igazgatóság munkatársai adatot szolgáltatottak a Magyar Államkincstár által vezetett elektronikus (OTR) rendszerben a ténylegesen elszámolt támogatási összegekről, megvalósulási dátumokról.

A **Pályázatkezelési Igazgatóság** feladatkörébe tartozik az energiahatékonysági beruházásokhoz kapcsolódó ügyintézés az alábbi konstrukciókon keresztül:

- A **KEHOP-5.2.10.** „Költségvetési szervek pályázatos épületenergetikai fejlesztései” Jelen konstrukció az 1084/2016. (II. 29.) Környezeti és Energiahatékonysági Operatív Program éves fejlesztési keretének megállapításáról szóló Korm. határozatban került kiírásra, kizárólag olyan köznevelési intézményekre vonatkozóan, amelyekben működik kollégium és az különálló épületben helyezkedik el.

A pályázat standard felhívása keretében az Agrárminisztérium fenntartásában működő agrár-szakképző intézmények közül 20 iskola 26 megvalósítási helyszínnel, összesen 2 Mrd Ft forrásra pályázott sikeresen a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. közreműködésével, miniszteri megbízólevél alapján.

A projektek lezárását követően a Kedvezményezetteknek 5 évig fenntartási kötelezettsége áll fenn, amellyel kapcsolatban évente fenntartási jelentéstételi kötelezettsége is felmerül az EPTK felületen. Tekintettel arra, hogy az EPTK felületet a pályázat előkészítése és megvalósítása során kizárólag a Pályázatkezelési Igazgatóság munkatársai használták a Kedvezményezettek nevében, így a fenntartási időszakban is szükséges a Kedvezményezettek ez irányú támogatása.

- A **KEHOP 5.2.11.** „Fotovoltaikus rendszerek kialakítása központi költségvetési szervek részére” elnevezésű konstrukció keretében a megadott fogyasztási helyszíneken napelemes rendszerek telepítésére került sor. A fűtési energiaigény csökkentése a villamos energiafelhasználás egy részének napelemes rendszerrel történő ellátásával kerül kiváltásra. A projektek keretein belül lehetőség nyílt az épületek fenntartási költségeinek, valamint ÜHG kibocsátásainak csökkentésére.

A Pályázatkezelési Igazgatóság munkatársai két projekt esetében látták el a projektek fenntartási időszakában felmerülő feladatokat, belcélta a *(folyamatosan változó*

körülmények miatt felmerülő) változásbejelentéseket és a fenntartási jelentéseket, valamint azok esetleges hiánypótlásait. A két említett projekt:

- Az *Agrárminisztérium*, mint fenntartó pályázott 7 szakképző intézmény nevében, 7 megvalósítási helyszínen (Tokaj, Putnok, Budapest, Nyíregyháza, Törökszentmiklós, Nagykőrös, Kétegyháza), a maximális 250 M Ft keretösszegben.
- Az *AM Dunántúli Agrár-szakképző Központ, Csapó Dániel Mezőgazdasági Szakgimnázium, Szakközépiskola és Kollégium* 5 tagintézménye, 10 megvalósítási helyszínen (Lengyel, Villány, Sellye, Szentlőrinc, Vép) 220 M Ft keretösszegre pályázott, szintén a HOI NpKft. koordinálásával.

Magyar Nemzeti Vidéki Hálózat Állandó Titkársága

A Közös Agrárpolitika tagállami végrehajtásával összefüggő feladatokat ellátó egyes szervezetek kijelöléséről szóló 168/2014. (VII.18.) Korm. rendelet 2023.05.30-ig hatályos 11. §-a szerint az agrár-vidékfejlesztésért felelős miniszter, mint irányító hatóság a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. útján látja el a Magyar Nemzeti Vidéki Hálózat Állandó Titkárságának működtetésével és adminisztrációs feladatainak ellátásával kapcsolatos teendőket, valamint az MNVH 11/2016. (IV.21.) MvM rendelet 2. § (1) bekezdésében meghatározott feladatait, úgymint szolgáltató, információs, és kommunikációs, valamint nemzetközi és térségeközi kapcsolatokhoz kötődő feladatok.

Az MNVH céljainak megvalósításáért a 13 tagú Elnökség felel. Az Elnökség feladatkörében eljárva megalkotja az MNVH Cselekvési Tervét, a Cselekvési Terv végrehajtásához szükséges döntéseket és figyelemmel kíséri azok végrehajtását. Javaslatot tesz az MNVH költségvetési forrásaiból finanszírozandó egyes programokra. Évente beszámolót készít a Cselekvési Terv végrehajtásáról az Irányító Hatóság vezetőjének.

Az elnök személye jeleníti meg a Hálózat és a Partnerek szakmaiságát és egységét. Ellátja az MNVH képviselőtét, vezeti az Elnökség, illetve a Tanács üléseit. Figyelemmel kíséri az Állandó Titkárság munkáját és irányt ad a Cselekvési Terv megvalósítása érdekében.

Az MNVH javaslattevő, támogató szerve a 20 tagból álló Tanács, amely segítséget nyújt az általa ellátandó feladatok prioritásainak meghatározásában, a Cselekvési Terv kialakításában és ellenőrzésében, elősegíti a nyilvánosságot, véleményezi a Cselekvési Tervet és az annak végrehajtásáról szóló beszámolót. Tanácsokkal segíti az Állandó Titkárság munkáját.

Az Állandó Titkárság (ÁT) az MNVH operatív szerveként 2020. április 1-től a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. Kiemelt Programok Igazgatósága alatt működik. Az ÁT rendeletben foglalt feladatai szerint munkája során elkészíti a Cselekvési Tervre vonatkozó javaslatot, ellátja az Elnökség és a Tanács titkársági feladatait és az ehhez kötődő adminisztrációt. Szervezi és részt vesz a nemzetközi kapcsolatok kialakításában, ápolásában. Munkáját a 2017. január 1. napjától érvényes a Magyar Nemzeti Vidéki Hálózatról szóló 11/2016. (IV.21) MvM rendelet alapján végzi, melyet a 11/2020. (IV.3.) AM rendelet módosított.

A főtitkár irányítja az Állandó Titkárság és az MNVH operatív működését, fő feladata a Cselekvési Tervben és Feladattervben megfogalmazottak végrehajtásának felügyelete. Közvetít a Hálózat és Partnerei között, valamint ellátja az elnök általános helyettesítését. Kialakítja az ÁT szervezeti felépítését és személyi összetételét, képviseli az MNVH-t a nemzetközi kapcsolatokban, az Európai Vidékfejlesztési Hálózat (EVH) koordinációs bizottságában, valamint gondoskodik az MNVH képviselőtéről az EVH koordinációs bizottságának LEADER albizottságában. Ezen kívül ellátja az MNVH képviselőtét a hazai és a nemzetközi hálózatokban.

A területi felelős hálózat aktívan működött 2023. évben is a budapesti központban és a vármegyékben dolgozó kollégákkal. Amelyik vármegyében átmenetileg nem foglalkoztat a Hálózat területi felelős munkatársat, ott a felmerülő feladatokat az adott térségben dolgozó területi felelősök látják el. A területi felelősök szakmai feladatokkal és vidékfejlesztési információkkal való ellátása egész évben folyamatos volt, tevékenyen részt vettek az MNVH Cselekvési Tervének megvalósításában, saját vármegyékben és országos szinten egyaránt.

Munkatársaink kiterjedt kapcsolatrendszerrel rendelkeznek megyei és országos szinten egyaránt, az alábbi szereplőkkel szoros kapcsolatot ápolnak:

- 103 Helyi Akciócsoport munkaszervezete, tagsága (magában foglalja az adott térség önkormányzatait, egyes civil szervezeteit, vállalkozásait, egyházi szervezeteket, magánszemélyeket)
- Település és vármegyei önkormányzatok
- Civil szervezetek
- Gazdálkodók
- Vármegyei és országos hatókörű szakmai szervezetek (önkormányzati társulások, natúrparkok, falugondnoki egyesületek, stb.)
- Kistermelők, kézművesek, szolgáltatók

2023. évben a Vidékfejlesztési Program pályázatainak köszönhetően számtalan beruházás valósult meg, folyamatosan növekszik a gyűjthető és kommunikálható jó gyakorlatok száma több intézkedési területen.

Az Európai KAP Hálózat (EU CAP Network) az idei évben is több általunk beküldött mintaprojektet választott be adatbázisába, ahol jelenleg 46 magyar projekt található:

https://eu-cap-network.ec.europa.eu/good-practice_en?f%5B0%5D=country_all_good_practice%3AHungary

Az általunk összegyűjtött, LEADER forrásból megvalósított jó példákat honlapunkon tettük közzé. A mintegy 300 projektből álló adatbázis itt található meg:

<https://mnvh.hu/LEADERBestPractice>

A VP eredményeinek kommunikálását kommunikációs referensünk segítette a kormányzati oldalakon megjelent hírek saját honlapunkra való átvételével, ezen kívül referensünk és a területi felelősök cikkeket, eseménybeszámolókat továbbítottak számunkra, melyek alapján honlapunkon hírek jelentek meg.

A felkerülő híreket tematizáltuk is, így megtalálhatók jó példák a népi mesterségekről (Továbbadni évszázadok tudását címke), közösségeket bemutató cikkek (A vidék megtartó ereje címke), határon túli gazdálkodási gyakorlatok (Gazdálkodók a Kárpát- medencében címke) és nemzetközi példákat bemutató információk is.

A 2023.01.01-2023.12.31. közötti időszakban az MNVH törekedett a vidéki lakosság széleskörű tájékoztatására, a magyar vidék legnagyobb rendezvényein megjelenve mutatta be a Vidékfejlesztési Program aktualitásait, népszerűsítette jó gyakorlatait, valamint ösztönözte a helyi termékek fogyasztását.

A Hálózat területi felelőseinek és az Állandó Titkárság munkatársainak bevonásával ezeken a rendezvényeken lehetőség nyílt a kérdések feltételére és a szakmai konzultációkra is. Fontos feladat volt az egyes szakmaterületekhez kötődő, speciális tájékoztató napok megtartása, amelyek során az adott szakmákat képviselő partnerekkel volt lehetőség interaktív beszélgetések lefolytatására.

A Magyar Nemzeti Vidéki Hálózat a „hálózatok hálózataként” folyamatosan bővíti szakmai együttműködési körét. Ennek keretében a 2023-as évben számos kezdeményezést indult, illetve került szakmai tartalommal való megtöltésre.

A **Magyar Urbanisztikai Társaság Falutagozatával** való együttműködésünk keretében került kiírásra 2023. évben a Magyarországi Falumegújítási Díj pályázata, melynek bíráló bizottságába Székely Rita főtitkár is felkérésre került. A pályázat népszerűsítése központi kommunikációs csatornáinkon, valamint a vármegyei területi felelős hálózat segítségével történt meg. A felhívásra 15 pályamű érkezett be.

A **Nemzeti Agrárgazdasági Kamarával és a Kislépték Egyesülettel közösen** egy Helyi termék rendezvénysorozatot indítottunk, melynek összesen 9 állomása volt:

A rendezvénysorozat nyitó eseményére **2023. április 25-én a Budapesti Herman Ottó Konferencia Központban került sor.** 2023. május 3-án Pannonhalmán, 2023. május 9-én Pakson és május 11-én Hajdúböszörményben vártuk az érdeklődőket. A sorozat ősszel folytatódott, ekkor az első alkalomra **2023. október 3-án Pécsen került sor.** Ezt követően **október 5-én Zalaegerszeg,** majd **október 11-én Nyíregyháza,** és **október 17-én Szolnok** adott helyet a rendezvénynek. A sorozat 9. városa Békéscsaba, ahol november 10-én került megrendezésre a REL Szervezők Napja, ahova szintén a helyi termékek előállításával, piacra jutásával foglalkozó szakembereket vártunk. A rendezvénysorozat állomásain mintegy 1000 fő vett részt, 80 helyi termelő számára biztosítottunk lehetőséget termékeik bemutatására és árusítására. A rendezvények sikere és a hatékony közös munka eredményeként a jövő évben is tervezzük közös események megvalósítását.

A **Széchenyi István Egyetem Albert Kázmér Mosonmagyaróvári Karán** oktató szakemberek által tartott előadásokra az MNVH munkatársai, kiemelten a vármegyei területi felelősök több alkalommal becsatlakozhattak, ezáltal is bővítve elméleti szakmai tudásukat. A **Területi Tudományi és Vidékfejlesztési Tanszék** vezetője több alkalommal is felkérte a főtitkárt személyes és online előadások megtartására, segítségnyújtásra szakmai tanulmányutak szervezése során. Az **Agrárökonómiai Tanszék** munkatársai egy helyi termékekkel kapcsolatos kutatást folytattak le a 2023-as évben, melyben helyi termelőket és a fogyasztókat is megszólították. A kérdőívek országos szinten történő kitöltésében a vármegyei területi felelősök nyújtottak segítséget a kutatók számára.

Az **Aktív- és Ökoturisztikai Fejlesztési Központ N. Kft.** munkatársai az agroturizmus témakörében kezdtek el egy kutatási programot, melynek népszerűsítésében a vármegyei területi felelősök nyújtottak segítséget számukra.

A **Kertészek és Kertbarátok Országos Szövetsége** működéséhez az MNVH szakmai együttműködés keretében előadások megtartásával, kapcsolatrendszerének felhasználásával nyújt segítséget.

Aktív részvétel az Európai Vidéki Hálózat (ENRD) és az EU CAP Network munkájában
Az MNVH törekszik arra, hogy nyomon kövesse az ENRD gyakorlatát, összevesse a külföldi tapasztalatokat és a hazai gyakorlatokat, valamint közvetítse az MNVH gyakorlatait az európai hálózatok felé. Folyamatosan kapcsolatot tartunk az ENRD Kontakt Ponttal, illetve az EU CAP hálózattal, kollégáink részt vesznek a Smart Rural 21 Programban, valamint a témában szervezett workshopokon, konferenciákon.

Az MNVH aktív szavazati jogú tagként vesz részt az Európai LEADER Vidékfejlesztési Szövetség, European LEADER Association for Rural Development (ELARD) munkájában. A nemzetközi együttműködés célja a vidéki területek életminőségének javítása és a népességfenntartás minőségének támogatása nemzetközi tapasztalatokkal és képzésekkel. Az MNVH együttműködésünk évről évre aktívabb.

A feladattal megbízott területi felelős munkatársunk rendszeresen részt vesz az ELARD által szervezett konferenciákon online módon és személyesen egyaránt.

2023-ben is törekedett az MNVH a vidéki lakosság széleskörű tájékoztatására, a magyar vidék legnagyobb rendezvényein megjelenve mutatta be a Vidékfejlesztési Program aktualitásait. A Hálózat területi felelőseinek és az Állandó Titkárság munkatársainak bevonásával az év során mintegy 200 együttműködésben érintett eseményeken lehetőség nyílt az aktuális pályázati lehetőségekkel kapcsolatos kérdések feltételére és a szakmai konzultációkra is, valamint minden alkalommal termelők, kézművesek számára biztosítottunk részvételi lehetőséget a rendezvényeken.

A rendezvények mindegyikén az Állandó Titkárság munkatársai, területi felelősei információs pontot működtettek, ahol az érdeklődők rendelkezésre álltak az időszakban aktuális pályázati lehetőségekkel, folyamatokkal kapcsolatos kérdések megválaszolásában. Munkatársaink a helyszíneken kapcsolatot építettek a jelenlévő gazdálkodók, agrárvállalkozások, valamint a helyi termelők és kézművesek körében. Ezen kapcsolatok hozzájárulnak a Magyar Nemzeti Vidéki Hálózat partnerkapcsolatainak folyamatos bővüléséhez, az MNVH tevékenységének minél szélesebb körben való megismertetéséhez.

Több esetben felvételhez kapcsolódó felhasználási jogot vásárolt az MNVH, így Youtube csatornánkon és honlapunkon népszerűsítve filmek, konferenciák, galák nézhetőek vissza az érdeklődők számára:

- BorÉRT Borturisztikai Konferencia és Bortúra
- Tápiómenti Gazdálkodók Fóruma II.
- Nagykunság-Nagy-Sárréti Tájökológiai Konferencia
- Gazdától az asztalig Konferencia
- Magyar termelői alapanyagok a konyhából
- Magyar Agrártudományi Doktoranduszok Szimpóziuma
- EDUTIME üzleti reggeli
- Mi lesz Veled, magyar alma...?
- Szigetköz Expo Konferencia 2023
- IV. Területfejlesztők Napja
- XXII. Földész Fórum
- Az agráriumot bemutató kisvideók
- Borkonferencia
- Kiskert programhoz kapcsolódó ismeretterjesztő kisfilmek
- Tokaj-Hegyalja kincsei konferencia
- Kemény Bertalan Falufejlesztési Díj 2023
- Új Mezőgazdasági Magazin sorozat részét képező kisfilmek
- iCon Tokaj Vidékfejlesztési Konferencia
- AgroTime – agrárvállalkozók bemutatása
- XXXV. Nemzetközi Mézvásár és Méhésztalálkozó

- AGÓRA Konferencia
- X. Kárpát-Haza Kulturális és Gazdasági Konferencia
- Csodálatos agrárium Magyarországon
- Pezsgőkonferencia 2023
- Bábolnai Gazdanapok Fórum beszélgetések
- Agrár hungarikum szakmai kerekasztal beszélgetés
- Hársas Napok
- Muravidéki Disputa

Minden hónapban hírlevélen keresztül tájékoztattuk a regisztrált partnereket az aktualitásokról, a megvalósult rendezvényekről és a várható eseményekről. Folyamatosan sor került a weboldal, valamint az MNVH Facebook oldalának frissítésére. Naponta aktuális hírek, információk jelennek meg a www.munkaszuret.hu és a www.termeloikosar.hu weboldalakon és a hozzájuk kapcsolódó Facebook oldalakon is. A www.mnvh.hu címen található honlapunkon 2023. folyamán több új menüpont is kialakításra került a kommunikáció erősítése érdekében.

A Vidékfejlesztési Program népszerűsítése és az aktuális eredmények, intézkedések bemutatása érdekében rendezvényeink mindegyikén részt vettek a helyi polgármesterek, országgyűlési képviselők, esetenként államtitkárok, helyettes államtitkárok és kormánybiztosok. Szoros kapcsolatot ápolunk az agrár- és vidékfejlesztési képzéseket folytató egyetemekkel (MATE, SZE), közös projekteket, konferenciákat valósítunk meg az együttműködés keretében.

Fontosnak tartottuk az online konferenciák esetében, hogy azok a szélesebb érdeklődői kör számára is elérhetőek legyenek, így azok felvételét Youtube csatornánkon és honlapunkon is nyilvánosságra hoztuk.

Youtube: <https://www.youtube.com/@magyarnemzetividekihalozat1418>

Honlap: <https://mnvh.hu/videolist>

A VidékÉRT magazinunk harmadik száma 2023 tavaszán készült el, mely hazai jó gyakorlatokat, az agráriumban kiemelkedő eredményeket elért szakemberekkel készített interjúkat, aktuális információkat tartalmaz. Az 1200 példányban nyomtatott magazint rendezvényeinken nyújtottuk át az érdeklődők számára. Témáját hazai és nemzetközi jó gyakorlatok, a vidékfejlesztésben kiemelkedő szerepet vállaló személyekkel készített interjúk, a vidéket érintő aktuális információk adják.

A kiadvány negyedik lapszáma október elejére került partnereink kezébe. A lapszámban a hazai és nemzetközi jó példák mellett bemutatjuk a Helyi termék rendezvénysorozatunk budapesti nyitórendezvényén kiállítóként részt vevő helyi termelőket is.

2023 folyamán elindult a Közös Agrárpolitika Stratégiai Terv honlapja (www.kap.gov.hu) is, melyet az Agrárminisztérium iránymutatásai alapján az MNVH és a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. munkatársai töltönek fel tartalommal.

A Vidék- és térségfejlesztési Támogató Egység feladatainak ellátásával az agrárminiszter a 1/2024. (I.19.) AM rendelet szerint a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft-t bízza meg. Feladatkörébe tartozik a KAP Stratégiai Terv megvalósításának időszakában továbbra is a vidék- és térségfejlesztési tevékenységek, projektek megvalósításának támogatása. Kiemelt szerepünk lesz a LEADER-program végrehajtásában, az agrárium generációs megújulását segítő tevékenységekben, az okos falu programban és az együttműködő vidéki közösségek számára történő szakmai segítségnyújtásban.

Jelenleg hazánkban a KAP Stratégiai Terv megvalósításával egyidejűleg folyamatban van a Vidékfejlesztési Program megvalósítása is, amelyben a Magyar Nemzeti Vidéki Hálózat (MNVH) továbbra is feladatokat lát el, így az MNVH továbbra is működik a Nemzeti KAP-hálózat részeként a Vidékfejlesztési Program zárásáig.

Nemzetközi Projektek Igazgatósága

Az Igazgatóság munkatársai egyrészt ellátják a LIFE IP projektekben a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. feladatainak szerződés szerinti megvalósítását, másrészt kapcsolatot tartanak a kedvezményezettekkel (összesen 33) és az ellenőrző szervvel (ELMEN) valamint az Európai Bizottsággal (CINEA). Mindkét projekt esetében ellátja koordináló kedvezményezettként a LIFE IP projektekhez kapcsolódó vezető partneri, koordinátori feladatait, így különösen gondoskodik a projekt előrehaladás monitoringjáról, beszámoló elkészítéséről, a kifizetések továbbításáról, a támogató felé történő kommunikáció ellátásáról és a módosítási kérelmek összcállításáról.

- **LIFE IP HUNGAIKY (LIFE17 IPE/HU/000017):** *A levegőminőség javítása 10 magyar településen a levegőminőségi tervek végrehajtásának elősegítésével*
 - A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. az Agrárminisztérium megbízásából az Országos Meteorológiai Szolgálat (OMSZ), A Mindennapi Kultúráért Egyesülettel (AMKE), a belga Vlaamse Instelling voor Technologisch Onderzoek NV (VITO) segítségével és 10 településsel (Budapest, Békéscsaba, Debrecen, Eger, Kaposvár, Karcag, Miskolc, Pécs, Szolnok, Tatabánya) együtt egy nyolcéves LIFE környezetvédelmi integrált projektet valósít meg 2019. január 1-től.
 - A projekt a települések levegőminőségi terveinek végrehajtását hivatott szolgálmi emissziós adatbázisok fejlesztésével, átfogó szemléletformáló, tájkoztató tevékenységekkel és egy országos szakértői, tanácsadói hálózat felállításával.
 - 2020 májusában elkezdte működését az Ökomenedzser Hálózat, melynek működését a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft-n belül működő Ökomenedzser Tudásközpont koordinálja. A tudásközpont feladata az ökomenedzserek hatékony munkavégzéséhez szükséges tudás átadása (képzések, oktatási anyagok, háttéranyagok formájában), módszertanok megosztása és a kapcsolati háló kiépítése, ami elengedhetetlen a későbbi jó gyakorlatok elterjesztése és sikeres átültethetősége szempontjából.
 - 2023-ban 6 db online és 1 db személyes ökomenedzser találkozó valósult meg,
 - a 2022-ben elkészült levegőminőség javítását célzó intézkedések levegőminőségre gyakorolt hatását modellező rendszer (ATMO-Plan), ökomenedzserck általi tesztelése folyamatos.
 - A projekt hivatalos honlapján (<http://www.hungairy.hu/>) és social felületein (Facebook, Instagram) rendszeresen hírt adunk a legfrissebb fejleményekről.
 - 2023-ban is aktívan szerveztünk és részt vettünk számos eseményen úgy, mint a „Tiszta levegő a kék égboltért” c. nemzetközi napon, Öko-forradalom (Gyöngyös) „Bringás reggeli”, GreenTech rendezvény
 - Konferenciákon mutattuk be projekt céljait, eredményeit: Kölcsönkapott levegő - Levegőtisztaság-védelmi konferencián (2023.06.07.), Magyar Higiénikusok Vándorgyűlésén (2023.09.05.), a LIFE IP North-HU Trans által szervezett Moilitás Konferencián (2023.11.22.).
 - 2023-ban is folytattuk TekAIR országos kampányunkat, mely segítségével a kerékpáros közlekedés népszerűsítését célozzuk meg.
- **LIFE IP GRASSLAND-HU (LIFE17 IPE/HU/000018):** *A pannon gyepék és kapcsolódó élőhelyek hosszú távú megőrzése az Országos Natura 2000 Priorizált Intézkedési Terv stratégiai intézkedéseinek megvalósításával*
 - A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. az Agrárminisztérium megbízásából kilenc nemzeti park igazgatósággal, a Budapesti Erdőgazdaság Zrt.-vel, a Magyar Madártani

és Természetvédelmi Egyesülettel, a Magyar Természettudományi Múzeummal, a Nemzeti Agrárgazdasági Kamarával és a Zöld Akció Egyesülettel együtt egy nyolc éves LIFE természetvédelmi integrált projektet valósít meg 2019. január 1-től.

- A projekt célja a füvcs élőhelyek és az ezekhez kötődő fajok természetvédelmi helyzetének javítása és hosszú távú megőrzése.
- Ezzel párhuzamosan, a projektben partnerként részt vevő nemzeti park igazgatóságokkal és természetvédelmi civil szervezetekkel együttműködve, zajlik a projektben kijelölt, gyepes élőhelyek alapállapot felmérése, a fajvédelmi programok kidolgozása és az országos gyepstratégia előkészítése.
- 2021 tavasszal megkezdte működését a Gyepvédelmi Tanácsadó Szolgálat. A megalakuló országos tanácsadó hálózat a gyepterületek megfelelő gyakorlati kezelését, illetve megőrzését segíti elő. Elkészült az elsősorban tanácsadóknak szóló kézikönyv, valamint a napló, amelyben negyedévente adnak jelentést az általuk elvégzett munkáról. A tanácsadók közvetlenül tájékoztatják a Natura 2000 területeken gazdálkodókat a jó kezelési gyakorlatokról, igénybe vehető támogatásokról, jogszabályi előírásokról, valamint az adott terület fenntartási tervében foglaltakról és a vonatkozó kötelezettségekről. A tanácsadó szolgálat tagjai emellett részt vesznek biotikai adatok gyűjtésében és a társadalom természetmegőrzési szempontú tudatformálásában is.
- Hagyományteremtő szándékkal fotópályázat indult a Grassland LIFE integrált projekt keretében "A gyepek titkai" címmel. A fotópályázat célja a gyepes élőhelyek értékeinek, jellemző növény- és állatfajainak bemutatása, népszerűsítése, és ezen keresztül a figyelem felhívása védelmük, illetve megőrzésük fontosságára. A fotópályázatot első alkalommal két korcsoportban hirdettük meg, 10-18 éves és 18 év feletti korosztálynak. A 2023-es évben a fotópályázat 4. alkalommal került meghirdetésre, témája a gyepekhez kötődő, őshonos háziállatfajtáink voltak. A legjobb 30 pályaművel pedig az előző évekhez hasonlóan vándorkiállítás formájában találkozhat a nagyközönség.
- A projekt számos rendezvényen tudott megjelenni a tavalyi év során, úgy, mint a Vadonleső Gála és Forgatag, Tatai Vadlúd Sokadalom, Szántóföldi Napok, Mezőfalván, XIII. Magyar Természetvédelmi Biológiai Konferencia, Pécs - kiállítóként (poszter), Bábolnai Gazdanapok – kiállító, szemléletformálás.
- 2023. július 2-7 között Természetvédelmi önkéntestábor valósult meg a Szőcei lápréten, ahol több mint húsz, felnőtt önkéntes, a lápréten lekaszált széna összegyűjtésével segítette az ország egyik legkülönlegesebb élőhelyének megőrzését.

Környezetbarát Termék és Európai Ökocímke Tanúsító Igazgatóság

Közhasznú tevékenység megnevezése:

A nemzeti 'Környezetbarát Termék' védjegy és az Európai Unió ökocímke megkülönböztető megfelelőség-tanúsító rendszereinek hazai működtetése, e két környezeti címke pályáztatása és odaítélése kapcsán döntéselőkészítés a vonatkozó magyar, valamint európai uniós jogszabályok alapján.

Közhasznú tevékenységhez kapcsolódó közfeladat, jogszabályhely:

A környezetbarát, környezetkímélő megkülönböztető jelzés használatáról szóló 29/1997. (VIII.29.) KTM rendelet, az Európai Parlament és a Tanács 66/2010/EK rendelete az uniós ökocímkeről (2009. november 25.), valamint a 83/2003. (VI. 7.) Kormányrendelet a közösségi ökocímke odaítélését ellátó szerv kijelöléséről

A közhasznú tevékenység célcsoportja:

Illetékes testületek, a termelők, a gyártók, az importőrök, a szolgáltatók, a forgalmazók, a nagykereskedők, a kiskereskedők, különösen a kkv-k és a környezet- és fogyasztóvédelmi szervezetek, valamint a fogyasztók.

A közhasznú tevékenységből részesülők létszáma:

A nemzeti 'Környezetbarát Termék' védjegyre 19 követelményrendszer, az Európai Unió öko címké rendszerben követelményrendszer alapján lehet pályázni, amelyek vonatkozásában megkötött szerződések száma: 24. Fogyasztók és érdeklődők: az öko címké közösségi (Facebook) oldalát 2807 érdeklődő követi, az internetes site-ot 2023-ban összesen 2250-en látogatták, egyéb online platform igénybevételével 4370 érdeklődő kapott tájékoztatást a környezeti címkézés rendszeréről. Az ingyenes Öko címké Hírmagazin print példánya 500 érdeklődőhöz jutott el.

A közhasznú tevékenység főbb eredményei:

- A nemzeti öko címké rendszerben kidolgozza az új termékcsoportokra vonatkozó minősítési feltételek tervezetét, biztosítva a szakmai szövetségek véleménynyilvánításának lehetőségét, valamint előkészíti a minősítési feltételrendszerek időszakos szakmai felülvizsgálatát. A tervezett feltételrendszerek közül 2023-ban 3 feltételrendszer felülvizsgálatára került sor.
- A vonatkozó jogszabályban foglaltak szerint kiírja a pályázatokat a „Környezetbarát Termék” védjegy és az Európai Unió öko címké használatának elnyerésére, kidolgozza és a pályázók részére folyamatosan elérhetővé teszi a szükséges pályázati segédanyagokat, útmutatókat. A minősítés iránt érdeklődőknek részletes tájékoztatást ad, a pályázatok előkészítéséhez szükséges konzultációkat biztosítja. A pályázatok befogadását követően elvégzi a megfelelőség-tanúsító szakértői értékelést, kidolgozza a döntési javaslatot és sikeres pályázat esetén előkészíti azt jóváhagyásra a környezetvédelemért felelős miniszternek. A nyertes pályázóval megkötö a védjegyhasználati szerződést és elkészíti a védjegyhasználatot tanúsító oklevelet.
- A vonatkozó jogszabályok alapján az interneten, rendezvényeken, kiállításokon való részvétellel, kiadványokkal és egyéb eszközökkel népszerűsíti a két öko címké rendszert, illetve az öko címkés termékeket.
- Az öko címké használókról, a tanúsított termékekről és szolgáltatásokról vezeti a nyilvántartásokat. A szerződések érvényességi ideje alatt ellenőrzi, hogy a termék vagy szolgáltatás megfelel-e a követelményeknek.
- Az Igazgatóság munkatársai kapcsolatot tartanak a környezetvédelemért felelős miniszter által vezetett minisztérium szakmai államtitkárságával, az Európai Unió környezeti címkézéssel foglalkozó csoportjával és a többi Illetékes Testülettel.
- Az Igazgatóság részt vesz a Felelős Testületek Bizottságának (EUEB) döntés-előkészítő és a Felelős Testületek Fórumának (CB Forum) ülésein, valamint figyelemmel kíséri az EUEB ad-hoc munkabizottságainak üléseit. E tevékenységek során közreműködik a nemzeti álláspont kialakításában az érdekelt szervezetek bevonásával, képviseli a nemzeti álláspontot az EUEB és a CB Forum ülésein, kapcsolatot tart az EU tagországok felelős testületeivel.
- Az Igazgatóság ellátja továbbá a Környezetbarát Termék Értékelő és Minősítő Bizottság (ÉMB) elnöki és titkársági teendőit. Összehívja, illetve lebonyolítja a bizottság üléseit a környezetbarát termékek és szolgáltatások minősítési feltételrendszereinek meghatározása, valamint érvényességi idejük elfogadása érdekében.
- Az Igazgatóság feladatai közé tartozik, hogy kialakítsa és képviselje az EU öko címké termék kritériumok, jogszabályok és szabályozási koncepciók tervezeteire vonatkozó

szakmai álláspontját. Folyamatosan közreműködik az Európai Unió öko címkével kapcsolatos adatgyűjtési, adat- és információszolgáltatási feladatok ellátásában.

- Rendszeresen közzéteszi a weboldalán a minősítő-tanúsító rendszerrel kapcsolatos információkat, a magyar „Környezetbarát Termék” védjegyhasználati jogával, valamint az Európai Unió öko címké minősítéssel rendelkező cégek, illetve minősített termékeik adatait, valamint az ÉMB üléseken elfogadott új, felülvizsgált és meghosszabbított feltételrendszereket.

4. Közhasznú tevékenység érdekében felhasznált vagyon kimutatása

Felhasznált vagyonelem megnevezése	Vagyonelem értéke eFt	Felhasználás célja
Immateriális javak	290 101	felhasználói jogok, védjegy oltalom
Ingatlan	793 582	üzemviteli tevékenység
Műszaki berendezések, gépek, járművek	711	üzemszerű működés
Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	374 074	üzemszerű működés

5. Cél szerinti juttatások kimutatása

Cél szerinti juttatás megnevezése	Előző év	Tárgyév eFt
KmF/74/2021. támogatói okirat az egyes szennyezőanyagok kibocsátásának csökkentéséről szóló 2016/2284 számú irányelv (NEC) végrehajtásával összefüggő, az Országos Levegőterhelés-csökkentési Program (OLP) 2.6.1.14. pontjában foglalt tevékenységek megvalósítása: a nem motorizált közlekedési módok népszerűsítése az Európai Mobilitási Hét és az Autómentes Napi eseményekhez kapcsolódva, valamint a 2010/75/EU irányelv szerinti elérhető legjobb technikákkal kapcsolatos Hulladékkezelés BAT útmutató hazai adaptációjának előkészítése	12 200	
MK/89/2021. A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. 2022. évi közfeladat-ellátására, valamint a kapcsolódó működési költségek finanszírozására nyújtott támogatás	834 400	
MK/15/2022. A regionális határmenti magyar közösséget érintő agrár programok népszerűsítése és abban való részvétel	4 520	
KFSF/5/2022. "HungAIRy - A levegőminőség javítása 8 magyar régióban a levegőminőségi tervek végrehajtásának elősegítésével" c. LIFE Integrált Projekt önerő biztosítása	57 658	
NPTF/37/2022. „LIFE IP GRASSLAND "A pannon gyepek és kapcsolódó élőhelyek hosszú távú megőrzése az Országos Natura 2000 Priorizált Intézkedési Terv stratégiai intézkedéseinek megvalósításával" c. LIFE Integrált Projekt önerő biztosítása	48 601	

MK/28/2023. A Herman Ottó Intézet működése és az általa ellátott közfeladatok támogatása 2023. január 01. – 2023. december 31.		542 056
ÉFHÁT/67/2023. A Herman Ottó Intézet 2023. évi folyamatos közfeladat-ellátása, valamint a kapcsolódó működési költségek folytonos és zavartalan finanszírozása 2023. 08. 01. – 2023. 12. 31.		168 105
KFSF/421/2023-EM SZERZ. A Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. által ellátott környezetvédelmi közfeladatok támogatása a 2023. 08. 01-2023. 12. 31.		76 375
NPTF/190/2023. „LIFE IP GRASSLAND "A pannon gyepék és kapcsolódó élőhelyek hosszú távú megőrzése az Országos Natura 2000 Priorizált Intézkedési Terv stratégiai intézkedéseinek megvalósításával” c. LIFE Integrált Projekt önerő biztosítása		33 161

6. Vezető tisztségviselőknek nyújtott juttatás

Tisztség	Előző év (1) eFt	Tárgyév (2) eFt
Vezető tisztségviselőknek nyújtott juttatás összesen:	18 372	19 800
Felügyelő Bizottság tagjainak nyújtott juttatás összesen:	4 491	6 000

7. Közhasznú jogállás megállapításához szükséges mutatók

Alapadatok	Előző év (1) eFt	Tárgyév (2) cFt
B. Éves összes bevétel	3 287 566	3 240 931
ebből:		
C. a személyi jövedelemadó meghatározott részének az adózó rendelkezése szerinti felhasználásáról szóló 1996. évi CXXVI. törvény alapján átutalt összeg	0	0
D. közszolgáltatási bevétel	0	0
E. normatív támogatás	0	0
F. az Európai Unió strukturális alapjaiból, illetve a Kohéziós Alapból nyújtott támogatás	0	0
G. Korrigált bevétel [B-(C+D+E+F)]	3 287 566	3 240 931
H. Összes ráfordítás (kiadás)	3 398 997	3 342 107
I. ebből személyi jellegű ráfordítás	1 227 375	1 357 990
J. Közhasznú tevékenység ráfordításai	3 398 997	3 342 107
K. Adózott eredmény	-47 500	-101 556

L. A szervezet munkájában közreműködő közérdekű önkéntes tevékenységet végző személyek száma (a közérdekű önkéntes tevékenységről szóló 2005. évi LXXXVIII. törvénynek megfelelően)	0	0
Erőforrás-ellátottság mutatói	Mutató teljesítése	
Ectv. 32. § (4) a) $[(B1+B2)/2 > 1.000.000,- \text{ Ft}]$	Igen	Igen
Ectv. 32. § (4) b) $[K1+K2 > 0]$	Igen	Nem
Ectv. 32. § (4) c) $[(I1+I2-A1-A2)/(H1+H2) \geq 0,25]$	Igen	Igen
Társadalmi támogatottság mutatói	Mutató teljesítése	
Ectv. 32. § (5) a) $[(C1+C2)/(G1+G2) \geq 0,02]$	Nem	Nem
Ectv. 32. § (5) b) $[(J1+J2)/(H1+H2) \geq 0,5]$	Igen	Igen
Ectv. 32. § (5) c) $[(L1+L2)/2 \geq 10 \text{ fő}]$	Nem	Nem

Budapest, 2024. április „16...”



Handwritten signature or mark.



FÜGGETLEN KÖNYVVIZSGÁLÓI JELENTÉS

A Herman Ottó Intézet Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság tulajdonosának

Vélemény

Elvégeztük a Herman Ottó Nonprofit Korlátolt, cégjegyzékszám ... ("a Társaság") 2023. évi éves beszámolójának könyvvizsgálatát, amely éves beszámoló a 2023. december 31-i fordulónapra készített mérlegből – melyben az eszközök és források egyező végösszege 8 171 347 E Ft, az adózott eredmény -101 556 E Ft veszteség -, és az ugyanezen időponttal végződő üzleti évre vonatkozó eredménykimutatásból, valamint a számviteli politika jelentős elemeinek összefoglalását is tartalmazó kiegészítő mellékletből áll.

Véleményünk szerint a mellékelt éves beszámoló megbízható és valós képet ad a Társaság 2023. 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 Könyvvizsgálati 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 könyvvizsgálataért 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 könyvvizsgálati bizonyíték elegendő és megfelelő alapot nyújt véleményünkhöz.

Egyéb információk:

Az üzleti jelentés

Az egyéb információk a Herman Ottó Nonprofit Korlátolt 2023. évi üzleti jelentéséből állnak. A vezetés felelős az üzleti jelentésnek a számviteli törvény, illetve egyéb más jogszabály vonatkozó előírásaival összhangban történő elkészítéséért. A független könyvvizsgálói jelentésünk „Vélemény” szakaszában az éves beszámolóra adott véleményünk nem vonatkozik az üzleti jelentésre.

Az éves beszámoló általunk végzett könyvvizsgálatával kapcsolatban a mi felelősségünk az üzleti jelentés átolvasása és ennek során annak mérlegelése, hogy az üzleti jelentés lényegesen ellentmond-e az éves beszámolónak vagy a könyvvizsgálat során szerzett ismereteinknek, vagy egyébként úgy tűnik-e, hogy az lényeges 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 felelősségünk továbbá annak megítélése, hogy az üzleti jelentés a számviteli törvény, illetve egyéb más jogszabály vonatkozó előírásaival összhangban van-e, és erről, valamint az üzleti jelentés és az éves beszámoló összhangjáról vélemény nyilvánítása.

Véleményünk szerint a Herman Ottó Nonprofit Korlátolt 2023. évi üzleti jelentése minden lényeges vonatkozásban összhangban van a Herman Ottó Nonprofit Korlátolt 2023. évi éves beszámolójával és a számviteli törvény vonatkozó előírásaival. Mivel egyéb más jogszabály a Társaság számára nem ír elő további követelményeket az üzleti jelentésre, ezért e tekintetben nem mondunk véleményt.

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

A közhasznúsági melléklet

Az egyéb információk a Herman Ottó Intézet Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság 2023. évi közhasznúsági mellékletéből állnak. A vezetés felelős a közhasznúsági mellékletnek a 350/2011. (XII.30.) Kormányrendelet vonatkozó előírásaival összhangban történő elkészítéséért.

A független könyvvizsgálói jelentésünk „Vélemény” szakaszában az éves beszámolóra adott véleményünk nem vonatkozik a közhasznúsági mellékletre, és a közhasznúsági mellékletre vonatkozóan nem bocsátunk ki semmilyen formájú bizonyosságot nyújtó következtetést.

Az éves beszámoló általunk végzett könyvvizsgálatával kapcsolatban a mi felelőségünk a közhasznúsági melléklet átolvasása és ennek során annak mérlegelése, hogy a közhasznúsági mellékletben foglalt egyéb információk lényegesen ellentmondanak-e az éves beszámolónak vagy a könyvvizsgálat során szerzett ismereteinknek, vagy egyébként úgy tűnik-e, hogy azok lényeges hibás állítást tartalmaznak. Ha az elvégzett munkánk alapján arra a következtetésre jutunk, hogy a közhasznúsági melléklet lényeges hibás állítást tartalmaz, kötelességünk erről és a hibás állítás jellegéről jelentést tenni. Ebben a tekintetben nincs jelenteni valónk.

A vezetés és az irányítással megbízott személyek felelősége az éves beszámolóért

A vezetés felelős a megbízható és valós képet adó éves beszámoló elkészítéséért a számviteli törvénnyel összhangban, 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 közzé tegye 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 könyvvizsgálataért 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 Könyvvizsgálati Standardokkal összhangban elvégzett könyvvizsgálat mindig feltárja az egyébként létező lényeges hibás állítást. A hibás állítások eredhetnek csalásból vagy hibából, és lényegesnek minősülnek, ha észszerű lehet az a várakozás, hogy ezek önmagukban vagy együttesen befolyásolhatják a felhasználók adott éves beszámoló alapján meghozott gazdasági döntéseit.

A Magyar Nemzeti Könyvvizsgálati Standardok szerinti könyvvizsgálat 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 könyvvizsgálói bizonyítékot szerzünk a véleményünk megalapozásához. A csalásból eredő lényeges hibás állítás fel nem tárásának a kockázata nagyobb, mint a hibából eredő, mivel a csalás magában foglalhat összejátszást, hamisítást, szándékos kihagyásokat, téves nyilatkozatokat, vagy a belső kontroll felülírását.

- Megismerjük a könyvvizsgálat 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 könyvvizsgálat tervezett hatókörét és ütemezését, a könyvvizsgálat jelentős megállapításait, beleértve a Társaság által alkalmazott belső kontrollnak a könyvvizsgálatunk során általunk azonosított jelentős hiányosságait is, ha voltak ilyenek.

Budapest, 2024. április 22.

Nagy József
ügyvezető
Dornhof Nagy und Partner Kft
1123 Budapest, Kék Golyó u. 10. 3. em. 8.
Nyilvántartásba-vételi szám:000093

Nagy József
kamarai tag könyvvizsgáló
Kamarai tagsági száma: 003758

Elektronikusan aláírta:

Nagy József

