



**A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet  
egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete**

PK-142

Törvényszék:

01 Fővárosi Törvényszék

Tárgyév:

2 0 1 4

Beküldő adatai (akinek az ügyfélkapuján keresztül a kérelem beküldésre kerül)

	Előtag	Családi név	Első utónév	További utónevek
Viselt név:		Bodri	Irén	
Születési név:		Bodri	Irén	
Anyja neve:		Gulyás	Irén	
Születési ország neve:	Magyarország			
Születési település neve:	Budapest			
Születési ideje:	1 9 5 9 - 0 8 - 2 1			

Szervezet neve:

MAGYAR TERMÉSZETTUDOMÁNYI TÁRSULAT

Szervezet székhelye:

Irányítószám: 1 0 8 8

Település: Budapest

Közterület neve: Bródy Sándor

Közterület jellege: utca

Házszám: 16.

Lépcsőház:

Emelet:

Ajtó:

Bejegyző határozat száma: 1 3 - P K - 6 2 5 8 4 / 1 9 9 0 / 2 5

Nyilvántartási szám: 0 1 - 0 2 - 2 0 6 0

Szervezet adószáma: 1 9 6 3 8 6 5 8 - 2 - 4 2

Képviselő neve: Dr. Tardy János

Képviselő aláírása:

Keltezés:

Budapest

2 0 1 5 - 0 3 - 2 7



**A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet  
egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete**

PK-142

Szervezet neve:

**MAGYAR TERMÉSZETTUDOMÁNYI TÁRSULAT**

<b>Az egyszerűsített éves beszámoló mérlege</b>			
	Előző év	Előző év helyesbítése	Tárgyév
<b>ESZKÖZÖK (AKTÍVÁK)</b>			
A. Befektetett eszközök	419		464
I. Immateriális javak	115		110
II. Tárgyi eszközök	304		354
III. Befektetett pénzügyi eszközök			
B. Forgóeszközök	7 772		8 242
I. Készletek			
II. Követelések	2 004		277
III. Értékpapírok			
IV. Pénzeszközök	5 768		7 965
C. Aktív időbeli elhatárolások	6		3
<b>ESZKÖZÖK ÖSSZESEN</b>	<b>8 197</b>		<b>8 709</b>
<b>FORRÁSOK (PASSZÍVÁK)</b>			
D. Saját tőke	-505		2 001
I. Induló tőke/jegyzett tőke			
II. Tőkeváltozás/eredmény	-3 536		-505
III. Lekötött tartalék			
IV. Értékelési tartalék			
V. Tárgyévi eredmény alaptervékenységből	3 031		2 506
VI. Tárgyévi eredmény vállalkozási tevékenységből			
E. Céltartalékok			
F. Kötelezettségek	7 546		6 368
I. Hátrasorolt kötelezettségek			
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek			
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	7 546		6 368
G. Passzív időbeli elhatárolások	1 156		340
<b>FORRÁSOK ÖSSZESEN</b>	<b>8 197</b>		<b>8 709</b>

Kitöltő verzió:2.65.0 Nyomtatvány verzió:5.2

Nyomtatva: 2015.05.26 17.33.26



**A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet  
egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete**

PK-142

Szervezet neve:

**MAGYAR TERMÉSZETTUDOMÁNYI TÁRSULAT**

**Az egyszerűsített éves beszámoló eredmény-kimutatása**

(Adatok ezer forintban.)

	Alaptevékenység			Vállalkozási tevékenység			Összesen		
	előző év	előző év helyesbítése	tárgyév	előző év	előző év helyesbítése	tárgyév	előző év	előző év helyesbítése	tárgyév
1. Értékesítés nettó árbevétele	2 400		9 750				2 400		9 750
2. Aktivált saját teljesítmények értéke									
3. Egyéb bevételek	7 458		8 759				7 458		8 759
- tagdíj, alapítótól kapott befizetés	176		429				176		429
- támogatások	3 181		4 329				3 181		4 329
- adományok	4 100		4 000				4 100		4 000
4. Pénzügyi műveletek bevételei			1						1
5. Rendkívüli bevételek			543						543
ebből:									
- alapítótól kapott befizetés									
- támogatások			143						143
A. Összes bevétel (1+2+3+4+5)	9 858		19 053				9 858		19 053
ebből: közhasznú tevékenység bevételei	9 858		18 653				9 858		18 653
6. Anyagjellegű ráfordítások	4 803		9 232				4 803		9 232
7. Személyi jellegű ráfordítások	1 265		6 702				1 265		6 702
ebből: vezető tisztségviselők juttatásai									
8. Értékcsökkenési leírás	147		363				147		363
9. Egyéb ráfordítások	612		250				612		250
10. Pénzügyi műveletek ráfordításai									

Kitöltő verzió:2.65.0 Nyomtatvány verzió:5.2

Nyomtatva: 2015.05.26 17.33.26



**A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet  
egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete**

PK-142

Szervezet neve:

**MAGYAR TERMÉSZETTUDOMÁNYI TÁRSULAT**

**Az egyszerűsített éves beszámoló eredmény-kimutatása 2.**

(Adatok ezer forintban.)

	Alaptevékenység			Vállalkozási tevékenység			Összesen		
	előző év	előző év helyesbítése	tárgyév	előző év	előző év helyesbítése	tárgyév	előző év	előző év helyesbítése	tárgyév
11. Rendkívüli ráfordítások									
B. Összes ráfordítás (6+7+8+9+10+11)	6 827		16 547				6 827		16 547
ebből: közhasznú tevékenység ráfordításai	6 827		16 375				6 827		16 375
C. Adózás előtti eredmény (A-B)	3 031		2 506				3 031		2 506
12. Adófizetési kötelezettség									
D. Adózott eredmény (C-12)	3 031		2 506				3 031		2 506
13. Jávahagyott osztalék									
E. Tárgyévi eredmény (D-13)	3 031		2 506				3 031		2 506
<b>Tájékoztató adatok</b>									
A. Központi költségvetési támogatás	3 181		4 282				3 181		4 282
B. Helyi önkormányzati költségvetési támogatás									
C. Az Európai Unió strukturális alapjaiból, illetve a Kohéziós Alapból nyújtott támogatás									
D. Normatív támogatás									
E. A személyi jövedelamadó meghatározott részének adózó rendelkezése szerinti felhasználásáról szóló 1996. évi CXXVI.törvény alapján kiutalt összeg			48						48
F. Közzolgáltatási bevétel									

Az adatok könyvvizsgálattal alá vannak támasztva.

**Könyvvizsgálói záradék**

Igen

Nem



# A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete

PK-142

## 1. Szervezet azonosító adatai

### 1.1 Név

MAGYAR TERMÉSZETTUDOMÁNYI TÁRSULAT

### 1.2 Székhely

Irányítószám: 1088

Település: Budapest

Közterület neve: Bródy Sándor

Közterület jellege: utca

Hátszám: 16.

Lépcsőház:

Emelet:

Ajtó:

1.3 Bejegyző határozat száma: 13. PK-62584 / 1990 / 25

1.4 Nyilvántartási szám: 01-02-2060

1.4 Szervezet adószáma: 19638658-2-42

1.6 Képviselő neve: Dr. Tardy János

## 2. Tárgyévben végzett alapcél szerinti és közhasznú tevékenységek bemutatása

### Legfőbb közhasznú tevékenységeink:

1. A természettudományokkal foglalkozó szakemberek és érdeklődők összefogása. A természettudományi ismeretterjesztés, az érdeklődők és az ifjúság tudományos szellemű továbbképzése, a fiatal tehetségek képességei kibontakoztatásának, a tudományos szempontok érvényesülésének elősegítése és terjesztése, a közgondolkodás e szerinti formálása.

2. A Kárpát-medence természeti, kulturális és szellemi örökségének ápolása, megismerésének, feltárásának, bemutatásának, tudományos kutatásának segítése, szervezése, ismertetése és elismertetése, hasznosítása.

3. Tagjai számára intézményes formákat biztosít az önművelésre, az értelmiségi szerep betöltésére, közéletben való részvételre.

4. Tudományos ismeretterjesztő társadalmi szervezetként részt vesz a kulturális, az értelmiségi közélet alakításában, formálásában.

## 3. Közhasznú tevékenységek bemutatása (tevékenységenként)

3.1 Közhasznú tevékenység megnevezése: Tehetséggondozás

3.2 Közhasznú tevékenységhez kapcsolódó közfeladat, jogszabályhely: 1997.évi CXL.tv.75 § a közművelődésről

2011. évi CXV.tv. a köznevelésről

3.3 Közhasznú tevékenység célcsoportja: hazai és határon túli magyar tannelvű ált. iskolások

3.4 Közhasznú tevékenységből részesülők létszáma: 45000

3.5 Közhasznú tevékenység főbb eredményei:

XXIV. Herman Ottó Országos Biológiai Verseny, a XXII. Teleki Pál Országos Földrajz-Földtan Verseny, a XXV. Hevesy György Országos Kémia Verseny. Mindhárom házi, megyei és országos forduló, 13-14. éves korosztályt érinti, több ezer diákot és felkészítő tanárt mozgósít. Az országos döntőkön tanártovábbképzést is tartalmaz. Eredmény: természettudatos magatartásra nevelés.



# A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete

PK-142

## 1. Szervezet azonosító adatai

### 1.1 Név

MAGYAR TERMÉSZETTUDOMÁNYI TÁRSULAT

### 1.2 Székhely

Irányítószám: 1088

Település: Budapest

Közterület neve: Bródy Sándor

Közterület jellege: utca

Házaszám: 16.

Lépcsőház:

Emelet:

Ajtó:

1.3 Bejegyző határozat száma: 13. PK. 62584 / 1990 / 25

1.4 Nyilvántartási szám: 01-02-2060

1.4 Szervezet adószáma: 19638658-2-42

1.6 Képviselő neve: Dr. Tardy János

## 2. Tárgyévben végzett alapcél szerinti és közhasznú tevékenységek bemutatása

Társulatunk - az egész országot behálózó három hagyományos országos tanulmányi versenye - Herman Ottó Országos Biológia Verseny, Hevesy György Országos Kémia Verseny, Teleki Pál Országos Földrajz-Földtan verseny - mellett kiemelt feladatának tekinti a Kárpát-medence természeti, kulturális és szellemi örökségének ápolását, megismerésének, feltárásának, bemutatásának, tudományos kutatásának segítését, szervezését, ismertetését és elismertetését.

Célunk a természettudományos ismeretterjesztés, az érdeklődők tudományos szellemű továbbképzése, különös tekintettel az ifjúságra, a fiatal tehetségek képességeinek kibontakoztatására, a tudományos szempontok érvényesítésének elősegítésére és terjesztésére, a közgondolkodás formálására. A három tanulmányi verseny során a tanulóknak fiatal korban felkeltjük az érdeklődést a természettudományok és a környezettudatos megatartásformák iránt. A kompetencia alapú oktatás palettáját alkalmazzuk a sokféle képességet mérő és fejlesztő tanulmányi versenyeken.

## 3. Közhasznú tevékenységek bemutatása (tevékenységenként)

3.1 Közhasznú tevékenység megnevezése: Tehetséggondozás

3.2 Közhasznú tevékenységhez kapcsolódó közfeladat, jogszabályhely: 1997. évi CXXL. tv. 75. § a közművelődésről

2011. évi CXC tv. a köznevelésről

3.3 Közhasznú tevékenység célcsoportja: hazai és határon túli magyar tannyelvű ált. iskolások

3.4 Közhasznú tevékenységből részesülők létszáma: 45000

3.5 Közhasznú tevékenység főbb eredményei:

2014. évben folytattuk a versenyaink határon túli magyar iskolákra történő kiterjesztését. A Hevesy György Országos kémia versenynek már működik Erdélyben. Felvidéken, a Vajdaságban, és Kárpátalján Együttműködési megállapodásokat kötöttünk, a részletek kidolgozása a 2015. év feladata. A megállapodások közös szakmai rendezvények, fórumok, konferenciák és kiadványok előkészítését is megalapozzák.



**A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet  
egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete**

PK-142

**1. Szervezet azonosító adatai**

**1.1 Név**

**MAGYAR TERMÉSZETTUDOMÁNYI TÁRSULAT**

**1.2 Székhely**

Irányítószám: **1088**

Település: **Budapest**

Közterület neve: **Bródy Sándor**

Közterület jellege: **utca**

Hátszám: **16.**

Lépcsőház:

Emelet:

Ajtó:

**1.3 Bejegyző határozat száma: 13.PK.62584/1990/25**

**1.4 Nyilvántartási szám: 01-02-2060**

**1.4 Szervezet adószáma: 19638658-2-42**

**1.6 Képviselő neve: Dr. Tardy János**

**2. Tárgyévben végzett alapcél szerinti és közhasznú tevékenységek bemutatása**

**Szakmai támogatást nyújtottak még az alábbi intézmények:**

**Magyar Földtani és Geofizikai Intézet, Vidékfejlesztési Minisztérium, Magyar Természettudományi Múzeum, TIT Szövetség és tagegyesületei, Természet Búvár Szerkesztősége, Megyei Pedagógiai Intézetek, Nemzeti Parkok Igazgatóságai, Fazekas Mihály Fővárosi Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium, Alföldkutatásért Alapítvány - Móricz Zsigmond Gimnázium és Közgazd.Szakiskola (Kisújszállás), Magyar Kémikusok Egyesülete, Magyar Földrajzi Társaság.**

**3. Közhasznú tevékenységek bemutatása (tevékenységenként)**

**3.1 Közhasznú tevékenység megnevezése: Tehetséggondozás**

**3.2 Közhasznú tevékenységhez kapcsolódó közfeladat, jogszabályhely: 1997. évi CXL. tv. 75.§ a köznevelésről**

**3.3 Közhasznú tevékenység célcsoportja: hazai és határon túli magyar tannyelvű ált. iskolások**

**3.4 Közhasznú tevékenységből részesülők létszáma: 45000**

**3.5 Közhasznú tevékenység főbb eredményei:**



# A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete

PK-142

## 1. Szervezet azonosító adatai

### 1.1 Név

MAGYAR TERMÉSZETTUDOMÁNYI TÁRSULAT

### 1.2 Székhely

Irányítószám: 1088

Település: Budapest

Közterület neve: Bródy Sándor

Közterület jellege: utca

Hátszám: 16.

Lépcsőház:

Emelet:

Ajtó:

1.3 Bejegyző határozat száma: 13. PK - 62584 / 1990 / 25

1.4 Nyilvántartási szám: 01 - 02 - 2060

1.4 Szervezet adószáma: 19638658 - 2 - 42

1.6 Képviselő neve: Dr. Tardy János

## 2. Tárgyévben végzett alapcél szerinti és közhasznú tevékenységek bemutatása

### Környezetvédelmi tevékenység:

1. Részt vállal természeti, táji, szellemi, művészeti értékek feltárásában, megismertetésében, gondozásában, gazdagításában. (1996. évi LIII. tv. 56 §.)

2. Népszerűsíti az ország természeti-táji örökségét, környezet- és természetvédelmi rendezvényeket szervez. (1995. évi LIII. tv- 39 §, 1997. évi CXL. tv. 75 §)

3. Közreműködik a tájgazdálkodás, a természet- és környezetvédelem művelésének tudományos megalapozásában.

Célunk és feladatunk a természettudományos ismeretterjesztés. Tevékenységünk hozzájárul a környezettudatos magatartás kialakításához, mind ezt kilenc szakosztályunkban végzett tevékenységünkkel érjük el - előaóülések - ismeretterjesztő fórumok - tanártovábbképzés. Szakosztályaink: Biológiai, Csillagászati és Űrkutatási, Földtudományi, Kémiai, Környezettudományi, Meteorológiai és Fizikai, Orvos-Egészségügyi, Tudománytörténeti.

## 3. Közhasznú tevékenységek bemutatása (tevékenységenként)

3.1 Közhasznú tevékenység megnevezése: Környezetvédelem

3.2 Közhasznú tevékenységhez kapcsolódó közfeladat, jogszabályhely: 1996. évi LIII.tv. 56. és 64. §.

a természet védelméről

3.3 Közhasznú tevékenység célcsoportja: lakosság, kiemelten az ifjúság

3.4 Közhasznú tevékenységből részesülők létszáma: 50000

3.5 Közhasznú tevékenység főbb eredményei:





**A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet  
egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete**

PK-142

**1. Szervezet azonosító adatai**

**1.1 Név**

**MAGYAR TERMÉSZETTUDOMÁNYI TÁRSULAT**

**1.2 Székhely**

Irányítószám: **1088**

Település: **Budapest**

Közterület neve: **Bródy Sándor**

Közterület jellege: **utca**

Házzám: **16.**

Lépcsőház:

Emelet:

Ajtó:

**1.3 Bejegyző határozat száma: 13. PK. 62584 / 1990 / 25**

**1.4 Nyilvántartási szám: 01-02-2060**

**1.4 Szervezet adószáma: 19638658-2-42**

**1.6 Képviselő neve: Dr. Tardy János**

**2. Tárgyévben végzett alapcél szerinti és közhasznú tevékenységek bemutatása**

**3. Közhasznú tevékenységek bemutatása (tevékenységenként)**

**3.1 Közhasznú tevékenység megnevezése: kutatási tevékenység**

**3.2 Közhasznú tevékenységhez kapcsolódó közfeladat, jogszabályhely: 2004. évi CXXXIV. tv.**

**a kutatás-fejlesztésről és technológiai innovációról**

**3.3 Közhasznú tevékenység célcsoportja: tanulók és tanárok**

**3.4 Közhasznú tevékenységből részesülők létszáma: 45000**

**3.5 Közhasznú tevékenység főbb eredményei:**

**A legújabb kutatási eredmények megismertetése a természettudományi oktatásban résztvevőkkel. A társulati tagok bevonása orvos-egészségügyi, népegészségügyi, környezettudományi programok, projektek előkészítésébe és megvalósításába. Pl.: négy évszakos komplex biodiverzitás- és hidroökológiai, ornitológiai, botanikai vizsgálatok, élelmiszer-lánc biztonsági és tudományos konferenciák stb.**



**A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet  
egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete**

PK-142

Szervezet neve:

**MAGYAR TERMÉSZETTUDOMÁNYI TÁRSULAT**

**4. Közhasznú tevékenység érdekében felhasznált vagyon kimutatása**

(Adatok ezer forintban.)

4.1	Felhasznált vagyonelem megnevezése	Vagyonelem értéke	Felhasználás célja
4.2	Felhasznált vagyonelem megnevezése	Vagyonelem értéke	Felhasználás célja
4.3	Felhasznált vagyonelem megnevezése	Vagyonelem értéke	Felhasználás célja
	<b>Közhasznú tevékenység érdekében felhasznált vagyon kimutatása (összesen)</b>		
	<b>Közhasznú tevékenység érdekében felhasznált vagyon kimutatása (mindösszesen)</b>		

**5. Cél szerinti jutattások kimutatása**

5.1	Cél szerinti juttatás megnevezése	Előző év	Tárgyév
	<b>Tehetség gondozás díjai</b>	<b>139</b>	<b>160</b>
5.2	Cél szerinti juttatás megnevezése	Előző év	Tárgy év
	<b>Felkészítő tanárok elismerése</b>	<b>0</b>	<b>150</b>
5.3	Cél szerinti juttatás megnevezése	Előző év	Tárgy év
	<b>Cél szerinti juttatások kimutatása (összesen)</b>	<b>139</b>	<b>310</b>
	<b>Cél szerinti juttatások kimutatása (mindösszesen)</b>	<b>139</b>	<b>310</b>

**6. Vezető tisztségviselőknek nyújtott juttatás**

6.1	Tisztség	Előző év (1)	Tárgyév (2)
		<b>0</b>	<b>0</b>
6.2	Tisztség	Előző év (1)	Tárgy év (2)
<b>A.</b>	<b>Vezető tisztségviselőknek nyújtott juttatás összesen:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



**A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet  
egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete**

PK-142

Szervezet neve:

**MAGYAR TERMÉSZETTUDOMÁNYI TÁRSULAT**

**7. Közhasznú jogállás megállapításához szükséges mutatók**

(Adatok ezer forintban.)

Alapadatok	Előző év (1)	Tárgyév (2)
<b>B. Éves összes bevétel</b>	<b>9 858</b>	<b>19 053</b>
ebből:		
<b>C. A személyi jövedelemadó meghatározott részének az adózó rendelkezése szerinti felhasználásáról szóló 1996. évi CXXVI. törvény alapján átutalt összeg</b>		<b>48</b>
<b>D. Közzolgáltatási bevétel</b>		
<b>E. Normatív támogatás</b>		
<b>F. Az Európai Unió strukturális alapjaiból, illetve a Kohéziós Alapból nyújtott támogatás</b>		
<b>G. Korrigált bevétel [B-(C+D+E+F)]</b>	<b>9 858</b>	<b>19 005</b>
<b>H. Összes ráfordítás (kiadás)</b>	<b>6 827</b>	<b>16 547</b>
<b>I. Ebből személyi jellegű ráfordítás</b>	<b>1 265</b>	<b>6 702</b>
<b>J. Közhasznú tevékenység ráfordításai</b>	<b>6 827</b>	<b>16 375</b>
<b>K. Adózott eredmény</b>	<b>3 031</b>	<b>2 506</b>
<b>L. A szervezet munkájában közreműködő közérdekű önkéntes tevékenységet végző személyek száma (a közérdekű önkéntes tevékenységről szóló 2005. évi LXXXVIII. törvénynek megfelelően)</b>		
<i>Erőforrás ellátottság mutatói</i>		<i>Mutató teljesítése</i>
	<i>Igen</i>	<i>Nem</i>
<i>Ectv. 32. § (4) a) [(B1+B2)/2 &gt; 1.000.000, - Ft]</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Ectv. 32. § (4) b) [K1+K2&gt;=0]</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Ectv. 32. § (4) c) [(I1+I2-A1-A2)/(H1+H2)&gt;=0,25]</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Társadalmi támogatottság mutatói</i>		<i>Mutató teljesítése</i>
<i>Ectv. 32. § (5) a) [(C1+C2)/(G1+G2) &gt;=0,02]</i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i>Ectv. 32. § (5) b) [(J1+J2)/(H1+H2)&gt;=0,5]</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Ectv. 32. § (5) c) [(L1+L2)/2&gt;= 10 fő]</i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



**A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet  
egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete**

PK-142

Szervezet neve:

**MAGYAR TERMÉSZETTUDOMÁNYI TÁRSULAT**

Támogatási program elnevezése:	<b>A magánszemélyek által felajánlott SZJA 1%</b>		
Támogató megnevezése:	<b>A magánszemélyek által felajánlott SZJA 1%</b>		
Támogatás forrása:	központi költségvetés	<input type="checkbox"/>	
	önkormányzati költségvetés	<input type="checkbox"/>	
	nemzetközi forrás	<input type="checkbox"/>	
	más gazdálkodó	<input type="checkbox"/>	
Támogatás időtartama:			
Támogatási összeg:	<b>47 573</b>		
- ebből a tárgyévre jutó összeg:	<b>47 573</b>		
- tárgyévben felhasznált összeg:	<b>47 573</b>		
- tárgyévben folyósított összeg:	<b>47 573</b>		
Támogatás típusa:	visszatérítendő <input type="checkbox"/>	vissza nem térítendő	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Tárgyévben felhasznált összeg részletezése jogcímenként</b>			
Személyi			
Dologi	<b>47 573</b>		
Felhalmozási			
<b>Összesen:</b>	<b>47 573</b>		
<b>Támogatás tárgyévi felhasználásának szöveges bemutatása:</b>			
<b>A támogatást az alapító okiratunkban rögzített közhasznú tevékenységeinkre használtuk fel.</b>			
<b>Az üzleti évben végzett főbb tevékenységek és programok bemutatása</b>			
<b>Magyar Természettudományi Társulat a 2013/2014-es tanévben 24. alkalommal írta ki három, országos tanulmányi versenyt, több tízezer diák részvételével. Herman Ottó Országos biológia verseny, Hevesy György Országos kémiai verseny, Teleki Pál Országos földrajz-földtan verseny.</b> <b>Mindhárom verseny háromfordulós, szervezése és bonyolítása a Társulat közvetlen irányításával, magasan kvalifikált versenyfelelőseinek, szakosztályelnök professzorainak személyes irányításával, történik a kidolgozott és bevált metodika alapján, a média bevonásával, társulati honlap igénybevételével.</b> <b>A versenyeken induló általános iskolai VII. és VIII. osztályában tanuló diákok száma: kb. 45 ezer fő.</b> <b>A tan.verse szervezése mellett, kilenc szakosztályban (Biológia, Csillagászat - Űrkutatás, Meteorológia - Fizika,</b>			



**A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet  
egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete**

PK-142

Szervezet neve:

**MAGYAR TERMÉSZETTUDOMÁNYI TÁRSULAT**

Támogatási program elnevezése:	<b>Alapcél szerinti közhasznú tevékenység</b>
Támogató megnevezése:	<b>Vidékfejlesztési Minisztérium</b>
Támogatás forrása:	központi költségvetés <input checked="" type="checkbox"/>
	önkormányzati költségvetés <input type="checkbox"/>
	nemzetközi forrás <input type="checkbox"/>
	más gazdálkodó <input type="checkbox"/>
Támogatás időtartama:	
Támogatási összeg:	<b>231 900</b>
- ebből a tárgyévre jutó összeg:	<b>231 900</b>
- tárgyévben felhasznált összeg:	<b>231 900</b>
- tárgyévben folyósított összeg:	<b>231 900</b>
Támogatás típusa:	visszatérítendő <input type="checkbox"/> vissza nem térítendő <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Tárgyévben felhasznált összeg részletezése jogcímenként</b>	
Személyi	
Dologi	
Felhalmozási	
Összesen:	
<b>Támogatás tárgyévi felhasználásának szöveges bemutatása:</b>	
<b>Dr. Fazekas Sándor Vidékfejlesztési miniszter 2014-ben a Föld Napja alkalmából Pro Natura Díjat adományozott a Magyar Természettudományi Társulatnak. Ez az összeg ezzel a kitüntetéssel járó díj.</b>	
<b>Az üzleti évben végzett főbb tevékenységek és programok bemutatása</b>	



**A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet  
egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete**

PK-142

Szervezet neve:

**MAGYAR TERMÉSZETTUDOMÁNYI TÁRSULAT**

Támogatási program elnevezése:	<b>NTP -TV-13-150. Teleki Pál Országos Földrajz - Földtan Verseny</b>		
Támogató megnevezése:	<b>Emberi Erőforrások Minisztériuma</b>		
Támogatás forrása:	központi költségvetés	<input checked="" type="checkbox"/>	
	önkormányzati költségvetés	<input type="checkbox"/>	
	nemzetközi forrás	<input type="checkbox"/>	
	más gazdálkodó	<input type="checkbox"/>	
Támogatás időtartama:			
Támogatási összeg:	<b>1 000 000</b>		
- ebből a tárgyévre jutó összeg:	<b>1 000 000</b>		
- tárgyéven felhasznált összeg:	<b>1 000 000</b>		
- tárgyéven folyósított összeg:	<b>1 000 000</b>		
Támogatás típusa:	visszatérítendő <input type="checkbox"/>	vissza nem térítendő	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Tárgyéven felhasznált összeg részletezése jogcímenként</b>			
Személyi	<b>0</b>		
Dologi	<b>1 000 000</b>		
Felhalmozási			
<b>Összesen:</b>	<b>1 000 000</b>		
<b>Támogatás tárgyévi felhasználásának szöveges bemutatása:</b>			
<p><b>A XXII. Teleki Pál Országos Földrajz-Földtan verseny az ország egész területén lehetőséget teremt a tanulóknak képességeik bemutatására, a szaktantárgy iránti érdeklődésének kibontakoztatására. A verseny olyan tanulók számára nyitott, akik az iskolai tananyagon kívül, többet szeretnének elsajátítani az őket körülvevő világ jelenségeiről, a természetben és a társadalomban zajló földrajzi és földtani folyamatok összefüggéseiről. A verseny magában foglalja a földrajz tantárgy ismeretanyagának a mindennapokban való alkalmazását, gyakorlati szintű hasznosítását. A támogatást a szervezéssel kapcsolat dologi költségekre használtuk fel.</b></p>			
<b>Az üzleti évben végzett főbb tevékenységek és programok bemutatása</b>			
<p><b>A Magyar Természettudományi Társulat talán az egyetlen hazai szakmai civil szervezet, amely egyidejűleg, hagyományosan (immáron 25 éve) három országos tanulmányi versenyt rendez a 13-14 éves korosztály számára. A Teleki Pál Országos Földrajz-Földtan verseny 22 éve sikeresen szolgálja a fiatal tehetségek felkutatását és gondozását, a természettudományok és a környezetvédelem, illetve a környezettudományok iránti érdeklődés és elkötelezettség növelését. A versenyeken legjobban szereplő diákok sorából a későbbiekben sokan választanak szakmát a természettudományok területéről. A verseny egyúttal - a legidősebb témák előadásával és megvitatásával - jól szolgálja az általános iskolai és középiskolai szaktanárok szakmai fejlődését és továbbképzését. Egyik legfontosabb küldetése a hazai közoktatásban elhanyagolt földtudományi ismeretek erősítése. Kapcsolatra ad lehetőséget a</b></p>			



**A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet  
egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete**

PK-142

Szervezet neve:

**MAGYAR TERMÉSZETTUDOMÁNYI TÁRSULAT**

Támogatási program elnevezése:	<b>NTP -Hevesy György</b>		
Támogató megnevezése:	<b>Emberi Erőforrások Minisztériuma</b>		
Támogatás forrása:	központi költségvetés	<input checked="" type="checkbox"/>	
	önkormányzati költségvetés	<input type="checkbox"/>	
	nemzetközi forrás	<input type="checkbox"/>	
	más gazdálkodó	<input type="checkbox"/>	
Támogatás időtartama:			
Támogatási összeg:	<b>1 000 000</b>		
- ebből a tárgyévre jutó összeg:	<b>1 000 000</b>		
- tárgyévben felhasznált összeg:	<b>1 000 000</b>		
- tárgyévben folyósított összeg:	<b>1 000 000</b>		
Támogatás típusa:	visszatérítendő <input type="checkbox"/>	vissza nem térítendő	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Tárgyévben felhasznált összeg részletezése jogcímenként</b>			
Személyi			
Dologi	<b>1 000 000</b>		
Felhalmozási			
Összesen:	<b>1 000 000</b>		
<b>Támogatás tárgyévi felhasználásának szöveges bemutatása:</b>			
<p><b>A Hevesy György Országos Kémia versenyt évente megrendezzük, 2014-ben XXV. alkalommal. A verseny a VII. és VIII. osztályosokat célozza meg. Így általános iskolából és középiskolából is számít résztvevőkre. Az idén a hagyományoknak megfelelően három fokozatban (iskolai, megyei/fővárosi és országos szinten) zajlott le. A verseny szakmai anyaga a VII-VIII-os korosztály kémiai, természet- és környezetismereti tananyagát öleli fel. Az iskolai és a megyei szinten, a versenyen írásbeli, az országos döntőn írásbeli, szóbeli és gyakorlati (laboratóriumi) feladatok is vannak. A támogatást a szervezéssel kapcsolatos dologi kiadásokra használtuk fel.</b></p>			
<b>Az üzleti évben végzett főbb tevékenységek és programok bemutatása</b>			
<p><b>A Magyar Természettudományi Társulat talán az egyetlen hazai szakmai civil szervezet, amely egyidejűleg, hagyományosan (immáron 25 éve) három országos tanulmányi versenyt rendez a 13-14 éves korosztály számára. A Teleki Pál Országos Földrajz-Földtan verseny 22 éve sikeresen szolgálja a fiatal tehetségek felkutatását és gondozását, a természettudományok és a környezetvédelem, illetve a környezettudományok iránti érdeklődés és elkötelezettség növelését. A versenyeken legjobban szereplő diákok sorából a későbbiekben sokan választanak szakmát a természettudományok területéről. A verseny egyúttal - a legidősebb témák előadásával és megvitatásával - jól szolgálja az általános iskolai és középiskolai szaktanárok szakmai fejlődését és továbbképzését. Egyik legfontosabb küldetése a hazai közoktatásban elhanyagolt földtudományi ismeretek erősítése. Kapcsolatra ad lehetőséget a</b></p>			



**A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet  
egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete**

PK-142

Szervezet neve:

**MAGYAR TERMÉSZETTUDOMÁNYI TÁRSULAT**

Támogatási program elnevezése:	<b>NEA-M-14</b>
Támogató megnevezése:	<b>Emberi Erőforrások Minisztériuma</b>
Támogatás forrása:	központi költségvetés <input checked="" type="checkbox"/>
	önkormányzati költségvetés <input type="checkbox"/>
	nemzetközi forrás <input type="checkbox"/>
	más gazdálkodó <input type="checkbox"/>
Támogatás időtartama:	
Támogatási összeg:	<b>250 000</b>
- ebből a tárgyévre jutó összeg:	<b>250 000</b>
- tárgyévben felhasznált összeg:	<b>250 000</b>
- tárgyévben folyósított összeg:	<b>250 000</b>
Támogatás típusa:	visszatérítendő <input type="checkbox"/> vissza nem térítendő <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Tárgyévben felhasznált összeg részletezése jogcímenként</b>	
Személyi	<b>117 900</b>
Dologi	<b>132 100</b>
Felhalmozási	
<b>Összesen:</b>	<b>250 000</b>
<b>Támogatás tárgyévi felhasználásának szöveges bemutatása:</b>	
<b>A működésre kapott támogatást közhasznú céljaink megvalósítására fordítottuk. A támogatás kis mértékben járult hozzá működési költségeinkhez: ingatlan üzemeltetési költség, számviteli szolgáltatás, nyomdai költség, bérköltség részbeni fedezetére használtuk fel.</b>	
<b>Az üzleti évben végzett főbb tevékenységek és programok bemutatása</b>	
<b>Magyar Természettudományi Társulat a 2013/2014-es tanévben 24. alkalommal írta ki három, országos tanulmányi versenyt, több tízezer diák részvételével. Herman Ottó Országos biológia verseny, Hevesy György Országos kémiai verseny, Teleki Pál Országos földrajz-földtan verseny.</b> <b>Mindhárom verseny háromfordulós, szervezése és bonyolítása a Társulat közvetlen irányításával, magasan kvalifikált versenyfelelőseinek, szakosztályelnök professzorainak személyes irányításával, történik a kidolgozott és bevált metodika alapján, a média bevonásával, társulati honlap igénybevételeivel.</b> <b>A versenyeken induló általános iskolai VII. és VIII. osztályában tanuló diákok száma: kb. 45 ezer fő.</b>	





**A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet  
egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete**

PK-142

Szervezet neve:

**MAGYAR TERMÉSZETTUDOMÁNYI TÁRSULAT**

Támogatási program elnevezése:	<b>NEA E130104</b>
Támogató megnevezése:	<b>Emberi Erőforrások Minisztériuma</b>
Támogatás forrása:	központi költségvetés <input checked="" type="checkbox"/>
	önkormányzati költségvetés <input type="checkbox"/>
	nemzetközi forrás <input type="checkbox"/>
	más gazdálkodó <input type="checkbox"/>
Támogatás időtartama:	
Támogatási összeg:	<b>1 800 000</b>
- ebből a tárgyévre jutó összeg:	<b>1 800 000</b>
- tárgyévben felhasznált összeg:	<b>1 800 000</b>
- tárgyévben folyósított összeg:	<b>1 800 000</b>
Támogatás típusa:	visszatérítendő <input type="checkbox"/> vissza nem térítendő <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Tárgyévben felhasznált összeg részletezése jogcímenként</b>	
Személyi	<b>1 416 000</b>
Dologi	<b>384 000</b>
Felhalmozási	
<b>Összesen:</b>	<b>1 800 000</b>
<b>Támogatás tárgyévi felhasználásának szöveges bemutatása:</b>	
<b>A támogatást közhasznú tevékenységünk működési költségeink fedezésére kaptuk és teljes mértékben arra is használtuk fel.</b>	
<b>Az üzleti évben végzett főbb tevékenységek és programok bemutatása</b>	
<b>Magyar Természettudományi Társulat a 2013/2014-es tanévben 24. alkalommal írta ki három, országos tanulmányi versenyt, több tízezer diák részvételével. Herman Ottó Országos biológia verseny, Hevesy György Országos kémiai verseny, Teleki Pál Országos földrajz-földtan verseny. Mindhárom verseny háromfordulós, szervezése és bonyolítása a Társulat közvetlen irányításával, magasan kvalifikált versenyfelelősöknek, szakosztályelnök professzorainak személyes irányításával, történik a kidolgozott és bevált metodika alapján, a média bevonásával, társulati honlap igénybevételével.</b>	
<b>A versenyeken induló általános iskolai VII. és VIII. osztályában tanuló diákok száma: kb. 45 ezer fő.</b>	
<b>A tan.verse szervezése mellett, kilenc szakosztályban (Biológia, Csillagászat - Űrkutatás, Meteorológia - Fizika,</b>	



**A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete**

PK-142

Szervezet neve:

**MAGYAR TERMÉSZETTUDOMÁNYI TÁRSULAT**

Támogatási program elnevezése:	<b>Alapító okiratban rögzített közhasznú tevékenység, ezen belül kiemelten tehetséggondozó programok támogatása</b>		
Támogató megnevezése:	<b>MOL NYRT</b>		
Támogatás forrása:	központi költségvetés	<input type="checkbox"/>	
	önkormányzati költségvetés	<input type="checkbox"/>	
	nemzetközi forrás	<input type="checkbox"/>	
	más gazdálkodó	<input checked="" type="checkbox"/>	
Támogatás időtartama:			
Támogatási összeg:	<b>2 000 000</b>		
- ebből a tárgyévre jutó összeg:	<b>2 000 000</b>		
- tárgyévben felhasznált összeg:	<b>2 000 000</b>		
- tárgyévben folyósított összeg:	<b>2 000 000</b>		
Támogatás típusa:	visszatérítendő <input type="checkbox"/>	vissza nem térítendő <input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Tárgyévben felhasznált összeg részletezése jogcímenként</b>			
Személyi			
Dologi			
Felhalmozási			
Összesen:			
<b>Támogatás tárgyévi felhasználásának szöveges bemutatása:</b>			
Támogató az alapító okiratunkban rögzített közhasznú tevékenységhez, ezen belül is kiemelten tehetséggondozó programjainkhoz adta a támogatást, melyet teljes egészében a támogatási szerződésben rögzítettek szerint használtunk fel.			
<b>Az üzleti évben végzett főbb tevékenységek és programok bemutatása</b>			
Magyar Természettudományi Társulat a 2013/2014-es tanévben 24. alkalommal írta ki három, országos tanulmányi versenyét, több tízezer diák részvételével. Herman Ottó Országos biológia verseny, Hevesy György Országos kémiai verseny, Teleki Pál Országos földrajz-földtan verseny. Mindhárom verseny háromfordulós, szervezése és bonyolítása a Társulat közvetlen irányításával, magasan kvalifikált versenyfelelőseinek, szakosztályelnök professzorainak személyes irányításával, történik a kidolgozott és bevált metodika alapján, a média bevonásával, társulati honlap igénybevételével. A versenyeken induló általános iskolai VII. és VIII. osztályában tanuló diákok száma: kb. 45 ezer fő. A tan.verse szervezése mellett, kilenc szakosztályban (Biológia, Csillagászat - Űrkutatás, Meteorológia - Fizika, Földtudományi, Kémiai, Környezettudományi, Műsz.-Inf Orvos-egészségügyi, Tud. történeli) zajlik a tudományt népszerűsítő,			



**A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet  
egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete**

PK-142

Szervezet neve:

**MAGYAR TERMÉSZETTUDOMÁNYI TÁRSULAT**

Támogatási program elnevezése:	<b>6293-1/2014/ KÖZMŰVELŐDÉSI, OKTATÁSI TEVÉKENYSÉG</b>
Támogató megnevezése:	<b>Tudományos Ismeretterjesztő Társulat</b>
Támogatás forrása:	központi költségvetés <input type="checkbox"/>
	önkormányzati költségvetés <input type="checkbox"/>
	nemzetközi forrás <input type="checkbox"/>
	más gazdálkodó <input checked="" type="checkbox"/>
Támogatás időtartama:	
Támogatási összeg:	<b>1 000 000</b>
- ebből a tárgyévre jutó összeg:	<b>1 000 000</b>
- tárgyévben felhasznált összeg:	<b>1 000 000</b>
- tárgyévben folyósított összeg:	<b>1 000 000</b>
Támogatás típusa:	visszatérítendő <input type="checkbox"/> vissza nem térítendő <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Tárgyévben felhasznált összeg részletezése jogcímenként</b>	
Személyi	<b>330 000</b>
Dologi	<b>670 000</b>
Felhalmozási	
Összesen:	<b>1 000 000</b>
<b>Támogatás tárgyévi felhasználásának szöveges bemutatása:</b>	
<b>A Tudományos Ismeretterjesztő Társulat, mint szövetség működési célú támogatást nyert, melyet a tagegyesületei között - feltételekhez kötötten - felosztott. A támogatás célja a közművelődési, oktatást kiegészítő, ismeretterjesztő tevékenységek elősegítése volt. Támogatást azon szervezetek kaphattak, melyek foglalkoznak természettudományi ismeretek terjesztésével, új kutatási eredmények közérthető módon történő közzétételével, tehetséggondozó tanulmányi versenyek szervezésével. Társulatunk ezen feltételeknek megfelelt és a támogatást e célok megvalósítására fordítottuk.</b>	
<b>Az üzleti évben végzett főbb tevékenységek és programok bemutatása</b>	
<b>Magyar Természettudományi Társulat a 2013/2014-es tanévben 24. alkalommal írta ki három, országos tanulmányi versenyét, több tízezer diák részvételével. Herman Ottó Országos biológia verseny, Hevesy György Országos kémiai verseny, Teleki Pál Országos földrajz-földtan verseny. Mindhárom verseny háromfordulós, szervezése és bonyolítása a Társulat közvetlen irányításával, magasan kvalifikált versenyfelelőseinek, szakosztályelnök professzorainak személyes irányításával, történik a kidolgozott és bevált metodika alapján, a média bevonásával, társulati honlap igénybevételével. A versenyeken induló általános iskolai VII. és VIII. osztályában tanuló diákok száma: kb. 45 ezer fő. A tan.verse szervezése mellett, kilenc szakosztályban (Biológia, Csillagászat - Űrkutatás, Meteorológia - Fizika, Földtudományi, Kémiai, Környezettudományi, Műsz.-Inf Orvos-egészségügyi, Tud. történeti) zajlik a tudományt népszerűsítő,</b>	



**A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet  
egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete**

PK-142

Szervezet neve:

**MAGYAR TERMÉSZETTUDOMÁNYI TÁRSULAT**

Támogatási program elnevezése:	<b>Tanulmányi versenyek támogatása</b>
Támogató megnevezése:	<b>Richter Gedeon Nyr</b>
Támogatás forrása:	központi költségvetés <input type="checkbox"/>
	önkormányzati költségvetés <input type="checkbox"/>
	nemzetközi forrás <input type="checkbox"/>
	más gazdálkodó <input checked="" type="checkbox"/>
Támogatás időtartama:	
Támogatási összeg:	<b>1 000 000</b>
- ebből a tárgyévre jutó összeg:	<b>1 000 000</b>
- tárgyévben felhasznált összeg:	<b>1 000 000</b>
- tárgyévben folyósított összeg:	<b>1 000 000</b>
Támogatás típusa:	visszatérítendő <input type="checkbox"/> vissza nem térítendő <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Tárgyévben felhasznált összeg részletezése jogcímenként</b>	
Személyi	
Dologi	
Felhalmozási	
Összesen:	
<b>Támogatás tárgyévi felhasználásának szöveges bemutatása:</b>	
<b>A támogatást a Hevesy György Országos Kémia Verseny, a Herman Ottó Országos Biológia Verseny és a Teleki Pál Országos Földrajz-Földtan 2014-2015. évi megrendezéséhez kaptuk. A támogatás 2014. november 25-én érkezett a számlánkra, felhasználására a 2015. gazdasági évben kerül sor.</b>	
<b>Az üzleti évben végzett főbb tevékenységek és programok bemutatása</b>	