

KÖZHASZNÚSÁGI JELENTÉS

2009



Nimfea

A Nimfea Természetvédelmi Egyesület 2009. évi KÖZHASZNÚSÁGI BESZÁMOLÓJA

A 2009-es tevékenységek rövid bemutatása pár szempont alapján:

- személyi háttérét tekintve stabilnak volt mondható az év, több új tag jelentkezett, a főállású alkalmazottak statisztikai létszáma érdemi változást nem hozott, a személyi összetétel is nagyjából változatlan, mindössze két ember cserélődött, és egy kolléganőnk gyermek áldás miatt helyettesítésre került. Szakmai feladatok ellátásához szükséges humán háttér biztosított volt, bérkifizetés csak a nyári hónapokban szünetelt átmenetileg.
- infrastrukturális háttér: szerencsére a pályázatok pozitív eredményességéből adódóan sikerült informatikai háttérünkben kis fejlesztés megtenni, így 4 számítógép cserére került, gépjárműveink nem változtak, csak a központunk épületén kellett néhány javítást megtenni.
- szakmai szempontok: a szervezet korábban megkezdett programok folytatását és új programok lebonyolítását egyaránt megtette, szakmai törekvései kapcsán számos média elismerést és helyi szintű közösségi elismerésben részesült.

Szakmai feladatokról bővebben:

- biológiai sokféleség megőrzésére irányuló célprogramunk állandó volt, 2009-ben is számos beteg madarat gyógyítottunk, több helyen tettünk közvetlen természetvédelmi beavatkozást elkerítéssel, fészekvédelemmel, mesterséges fészkelőhely teremtéssel.
- környezetvédelmi területen a leglátványosabb eredmény a „Tiszta Magyarország” program kapcsán elvégzett illegális hulladék lerakó felszámolások voltak, amelyeket helyi közüzemi szolgáltatóval közösen bonyolítva valósítottunk meg. Komposztálást népszerűsítő programot kezdtünk meg. Emellett a energiahatékony felhasználású rendszerek gyakorlati alkalmazásának demonstrációja is folytatódott, újabb rendszerbe állított napkollektorok láthatóak a programunk során. Erőteljesen részt vettünk az MTvSz klímatorvény létrehozásával kapcsolatos törekvéseiben is.
- vidékfejlesztési célprogramunk kapcsán a természetkímélő kaszálási módok elterjesztését és népszerűsítését végeztük, növeltük saját őshonos állatállományunkat, Leader+ pályázatokat készítettünk helyi törekvések megvalósítására helyi együttműködésekkel.
- szemléletformáló programunk kapcsán 2009-ben hét táborot bonyolítottunk le, közel 2 helyen, összesen mintegy 70 ismeretterjesztő előadást tartottunk, hét új kiadványt jelentettünk meg, fenntartottuk lapunkat, a Zöld Híradót.
- demokráciafejlesztési törekvéseink – összhangban a többi szakmai célkitűzéssel peres eljárásokban, közigazgatási eljárásokban igyekezett érvényt szerezni a szakmai célkitűzéseinknek, amellett, hogy véleményezésekkel igyekeztünk kormányzati dokumentumokat, jogszabály tervezeteket abban az irányba terelni, hogy azok a fenntarthatóság megteremtését szolgálják.

RÖVIDEN A SZAKMAI PROGRAMOKRÓL:

Mindennapi Madaraink Monitoringja

Két mintanegyzetben 11. éve folyik folyamatos felmérés, hozzájárulva a gyakori madárfajok állományváltozásait nyomonkövető program adatbázisának fejlődéséhez. Jelentősége, hogy a térségre jellemző élőhelyekről gyűjtjük a madárfajok adatait és nyomonkövetjük a mintaterületek állapotváltozásait is.

Ritka- és telepesen fészkelő madárfajok felmérése

Az idei évben is felmérésre kerültek azok az élőhelyek, melyek fokozottan védett madárfajok fészkelőhelyei. A felmérést olyan területeken végezzük, melyek jelentős természeti értéknek biztosítanak otthont (nagy kócsag költőtelep, cigányréce, nyári lúd fészkelőhely). Ugyanakkor vizes élőhelyeken folyamatosan térképezzük a vidrák előfordulását.

A cigányréce (*Aythya nyroca*) esetében az idei csapadékos, változékony időjárással jellemezhető év negatívan befolyásolta a költési sikert. A kengyelihalastavakon vélhetően mindössze egy pár fészkel, a kenderesi Telekhalmi-halastavakon csak két fészkel, bár ehhez jelentősen hozzájárultak az idei évben kicsúcsosodó gazdálkodási problémák, melynek eredményeképpen a legideálisabb fészkelőhelyek víz nélkül maradtak. A Sós-kúti-halastavakon 2-3 pár költése vált valószínűvé. A jelentős őszi gyülekezések zavarás és az élőhelyek nem megfelelő állapota miatt elmaradt. Idén sem fészkel a üstökös réce a Nagykunságban. A kenderesi Sós-kúti-halastavakon idén második évben költött kis kárókatona, a gémtelep itt átköltözött egy másik tóegységre.

Kék vércse idén sem fészkel sok a térségben, bár a túrkevei Pásztói-legelőn a gyepek szélén található fasorban a vércsék számára kihelyezett költőládák elfoglalásra kerültek, de sajnos a rossz időjárási viszonyok minden költési próbálkozás megghiúsult.

Erdei fülesbagoly gyülekezőhelyek szinkron számlálása

Országos szinten egyedülálló módon sikerült megszerveznünk és lebonyolítanunk Jász-Nagykun-Szolnok megye területén egyik leggyakoribb, de kevésbé ismert bagolyfajunk, az erdei fülesbagoly téli gyülekezőhelyeinek felmérését. A hóközépi szinkron – azaz egyidejűleg végzett, összehangolt – számlálások révén sikerült pontosabb képet kapnunk az erdei fülesbagoly téli gyülekezőállományáról. Az önkéntesek bevonásával végzett felmérések révén a megye 27 településén végeztük el a felmérést. Sajnos-e gyakori, de alig ismert állományú bagolyfajunk állományfelmérését sehol nem végzik az országban, holott egyszerű módszerekkel, könnyen fel lehet térképezni a gyülekezőhelyeket illetve pontos adatokat lehet gyűjteni a hazai telelőállomány nagyságáról. Az idei évre sikerült egy olyan felmérési protokollt kidolgozni, melynek segítségével az állomány könnyen, standard módszerrel felmérhető és igen sok információ gyűjthető be.

Pásztói-legelő madártani felmérése

A Pásztói-legelőn a két helyi magán gazdálkodó és a Nimfea TE élőhelykezelési munkájának köszönhetően jelentős pozitív változások tapasztalhatóak a Natura 2000 terület biodiverzitását tekintve. A gyarapodó legelő jószágállománynak köszönhetően változatos és megfelelően kezelt élőhelyszerkezet alakult ki. A Pásztói-legelőn folyamatosan felmérésre kerülnek a fokozottan védett és a Natura 2000 jelölő madárfajok. A 2010-es csapadékos év nem kedvezett a talajon fészkelő madárfajoknak, de a kisemlős és hulló faunát is negatívan érintette. A legelő jelentős része már korán, tavasszal jelentős részben víz alá került, melyet további elárasztás ért, hiszen a közeli gazdálkodók mind a területre vezették szántóikról a vizet. Ennek megfelelően nyár közepén is jelentős mennyiségű víz volt a gyepen található. Sikeresen költött a terület egyetlen kerecsensólyom (*Falco cherrug*) párja, 4 fiókát repítettek. A területen a vízborítás miatt nem fészkel a túzok (*Otis tarda*). Rendszeres tavaszi, nyár eleji viharok több esetben is megrongálták a kékvércse költőládákat

Vonuló Vízimadár Monitoring

Elsősorban a Nagykunság vizes élőhelyeire fókuszáló program eredményeképpen évről évre pontosabb adatokat sikerül gyűjteni a térség rizsföldjein, halastavaiban, kisvízfolyásain előforduló és vonuló madárfajokról. A csapadékos változékony tavasz miatt sok helyen, nagy kiterjedésű belvízfoltok alakultak ki. Ennek köszönhetően a rizsföldeken átvonuló madarak mennyisége minimális volt, hiszen az ország jelentős részén komoly belvizek alakultak, így sok helyen kínálkoztak alkalmas élőhelyek. A belvizek miatt a költések is ezekre a helyszínekre koncentráálódtak. Sajnos a rendszeres, kiadós és gyakran igen heves esők, záporok a talajon fészkelő fajok fészkelőhelyeit több esetben elmosták, tönkretették.

Natura 2000 jelölőfajok és élőhelyek felmérése

Az hagyományosan nagy figyelmet szenteltünk a térség Natura 2000 területeinek illetve a Natura 2000 jelölőfajok felmérésének. Elsősorban a madárfajok felmérésének szenteltünk nagyobb figyelmet, de a Nimfea TE elnökségi tagja a körösladányi-erdő helyi védett részén a nagy szikibagoly lepke állományfelmérése kapcsán gyűjtött jelentős információkat. A Natura 2000 élőhelyek közül a potenciális túzok élőhelyek különösen nagy figyelmet kaptak, ennek ellenére túzok fészkelést ezeken a helyeken nem sikerült regisztrálni, bár táplálkozó madarak rendszeresen tartózkodtak ezeken a területeken. Felméréseink eredményeképpen jelentős adatokat sikerült gyűjteni olyan kevésbé ismert fészkelő madárfajokról is, mint a parlagi pityer, vagy a hagyományos felmérési módszerekkel nehezen vizsgálható és monitorozható kis őrgébics, ugyanakkor a nagy tűzlepke és egyéb lepkefajok előfordulásait is több helyen regisztráltuk.

Székicsér védelem

A 2010. évben a Kisújszállás, Karcag határában kialakuló székicsér fészkelőtelepek megkeresésére szánt energiát gyakran kudarc kísérte, hiszen a rendkívül heves és nagy mennyiségű csapadékok hatására május, június, de még július hónapokban is sorban mentek tönkre a kialakult székicsér telepek. Gyakorlatilag a védelmi intézkedések foganatosítására több esetben azért nem került sor, mert a frissen kialakult, vagy kialakulóban lévő telepeket az esők rendszeresen elöntötték, tönkretéve egyrészt a fészkelőtelepeket, másrészt több esetben olyan vízborítás alakult ki, hogy komplett táblák kerültek tartós vízborítás alá. Ennek eredményeképpen az idei évben mindössze 9 röpképes fiókat sikerült megfigyelni összesen. A nyári gyülekezés alkalmával 66 pld-ban maximalizálódott az állomány. Karcagon 4, Kisújszálláson 2 helyen alakult ki költőtelep.

Szabadtéri állományvédelem mezőgazdasági területeken

A mezőgazdasági területeken fészkelő madárfajok védelmét prioritásként olyan madárfajok esetében végeztük, mint a tűzok és a székicsér. Ugyanakkor a térség rizsföldjeinek közelében számos helyen fészkel a védett bíbic kapáskultúrákban. Munkánk során a gazdálkodók tájékoztatása, a velők történő együttműködés és a veszélyeztetett fészkelőtelepek mentése képezte a védelmi munka fő vezérfonalát. A bíbic esetében immár második évben jelentős eredménnyel végezzük a fészkek mentését, áthelyezését. A bíbicek már áprilisban felbukkannak a rizsföldek térségében, sőt a szomszédos kapáskultúrákban, napraforgó- és kukoricatáblákon a fészkelések is megindulnak. Május elejétől folyamatosan bukkannak fel az új, fiókás bíbic családok. Nem ritkán a rizsföldektől néhány kilométerre fészkelő bíbicek is a frissen árasztott cellákra vezetnek kikelt fiókáikat. A fiókanevelés innentől kezdve végig az árasztott rizscellákon zajlik, a családok folyamatosan vándorolnak celláról cellára, azok kedvező állapotától függően. A bíbicek fészkelése meglehetősen széthúzódik időben, hiszen áprilistól június közepéig rendszeresen lehet tojásos fészkelőtelepeket találni. Az intenzív művelés alatt álló kapáskultúrákban a bíbicek fészkelői a székicséréhez hasonlóan áldozatul eshetnek a munkavégző gépeknek. A bíbic előszeretettel fészkel a nyílt, növénymentes sorközökben, így fészkelői nem ritkán kerülnek beművelésre. Az előkerült, illetve kifigyelt fészkelőtelepek azonban megmenthetők, még védőzóna kialakítására sincs hozzá szükség. A Széll Antaltól elsajátított módszer alapja, hogy a sorközben található tojásos fészkelőtelepet behelyezzük a sorba, ahol a művelési munkák már nem veszélyeztetik a fészkelőtelepeket. A bíbic fészkelői könnyen kifigyelhetők és a sorok segítségével könnyen lokalizálhatóak. Általában a költő tojó már nagyon korán fölkel a fészkekről, sokkal korábban eltávolodik a fészektől, mint például a székicsér. Ezért a fészkek kifigyelését a tábla széléről kell végezni és pontosan meg kell határozni azt a sorközt, amelyben a tojó ül. A soron végig haladva a fészkek már távolabbról is könnyen észrevehetőek. A sorközben található fészkekhez a lehető legközelebb magában a sorban, a napraforgó vagy kukorica tövek között kézzel kell egy hasonló méretű fészkelőtelepet kialakítani, melybe

az eredeti fészkekben található növényi szálak egy része áthelyezhető. Ezek után az elkészített fészkelőtelepbe kell áttenni a tojásokat, majd az eredeti fészkelőtelepet elengedni. Ezt követően a lehető leggyorsabban el kell hagyni a területet. A bíbic tojó rövidesen visszatér a fészkek helyére, majd bármilyen idegenkedés nélkül elfoglalja a mesterségesen kialakított fészkelőtelepet és folytatja a költést. A módszer nagy előnye, hogy a fészkek védelme nem igényel védőzóna kialakítást, így a gazdálkodót nem éri termés kiesés, a tervszerű munkát végző gépek a sorban található fészkelőtelepeket nem károsítják. A fészkelőtelepek sorsa továbbra is könnyen nyomon követhető, a fészkelés a szélsőséges időjárási jelenségektől és a róka illetve dolmányos varjú predációs nyomásától függően sikeres.

Tűzok védelem

A tavaszi- őszi időszakban a hivatásos természetvédelmi őrökkel együttműködve részt vettünk a tűzok szinkronszámlálásokban a jelentősebb gyülekezőhelyek felmérésében, potenciális fészkelőhelyek felderítésében. Túrkeve térségében 2009/2010-es tél folyamán jelentős számban teleltek tűzokok a repce-, de elsősorban a lucernavetéseknek köszönhetően. A 2009/2010-es év érdekessége, hogy Túrkeve határában telelt át a híressé vált részlegesen albínó tyúk, illetve az ország egyetlen műholdas jeladóval felszerelt tűzok tyúkjá, mely évek óta el sem hagyta a Kiskunságot. A balai határrészekben 100 fölötti példányszámban telelt a faj az alkalmas élőhelyeken. A klasszikus fészkelőhelyeken sajnos a vízborítás miatt a költések meghiúsultak.

Odútelepítések

A 2010-es évre célként kitűzött Tisza hullámtéri macskabagoly odú telepítés a rendszeres áradások és nehéz terepviszonyok miatt több esetben is meghiúsult. A Tisza gátról a revírtérképezések is nehézségekbe ütköztek a szélsőséges időjárási körülmények miatt. Több odú telepítését a 2010/2011 évek őszére, telére kellett átütemeznünk.

Sérült madárfajok mentése

2010. szeptember végéig 40 pld sérült madár került be a Nimfea TE madármentő állomására, közülük kiemelkedő számban olyan fokozottan védett madárfajok egyedei, mint a kuvik, gyöngybagoly, törpegém, fehér gólya. Különösen nagy számban fordultak meg gépkocsi által elütött baglyok. A menthető madarak a Hortobágyi Madárkórházba, illetve a Jászberényi Állatkertbe kerültek beszállításra. Az idei évben legalább 100 esetben kellett telefonon segítséget nyújtani „madaras” kérdésekben, talált madárfiókák, elhagyottak hitt gólya- és fecskEFIÓKÁK ügyében.

Együttműködés a Tiszai Vízügyi Igazgatósággal

Immáron negyedik éve működünk együtt eredményesen. Rendszeresen a közös bejárások, melynek során képezzük a járőröket, természetvédelmi szakmai kérdésekben, illetve igyekszünk fajismeretüket bővíteni. Fokozott és napi ellenőrzéseket tartunk tisztavízgyűjtő idején, amikor a kérészek illegális gyűjtését igyekszünk megakadályozni.

EGYESÜLETÜNK ÁLTAL ELLÁTOTT KÖZÖSSÉGI SZOLGÁLTATÁSOK

- Általános ismeretterjesztés (Környezeti Tanácsadó Iroda, környezeti nevelési programok, iskolai előadások, iskolán kívüli környezeti nevelési feladatok)
- Általános civil infrastrukturális szolgáltatás (Túrkevei székhelyen teleház a központi irodánk)
- Jogvédelmi tevékenység, környezet- és természetvédelmi normák teljesítésének megvalósítása
- Országosan környezetvédelmi, természetvédelmi, fogyasztóvédelmi jog érdekérvényesítés és jogi képviselő
- Regionálisan két régióban, és országosan civil szakmai érdekképviselő, civil szervezetek számára szolgáltatások, szakmailag és infrastrukturálisan
- Szakmai érdekképviselő, szakmai szempontok ágazati integrációja tervek, programok, jogszabályok, támogatási rendszerek véleményezésével, javaslatokkal való ellátással
- Általános környezet és természetvédelem országosan
- Általános vidékfejlesztési munka
- Általános társadalmi szemléletformálás

TERVEK 2010-re

- természetvédelemi feladataink meghatározóak és arculatteremtőek az alakulás óta, és alapvetően ellátandó programként igénylik nagyon nagy területen az élőhelyek védelmét, rekonstrukciós tevékenységüket, fajok védelmi intézkedéseit, rehabilitációs és repatriációs programok fenntartását. Ezek együttesen a gyakorlatban számos helyi kis beavatkozás, védett fajok beteg egyedeinek begyűjtése és ápolásától kezdve jelentik az új védett területek kijelölésére vonatkozó törekvéseket számos madárvédelmi, intézkedés mellett.
- környezetvédelem: szakmai törekvéseink jó része továbbra is a vízbázisvédelemre, a hulladékproblémákra és az energetikai kihívásokra összpontosít, egyre inkább klímavédelem szemszögéből. A cső jellegű koppenhágai találkozó után egyre fokozottabban kell nyomást gyakorolni minden nemzeti zöld civilnek szerte a világon a saját országában a CO2 kibocsátással kapcsolatos lokális szabályozásokra, és ez így lesz 2010-ben hazánkban is. Egyesületünk is fokozott jelenléttel lesz a energiahatékonyságot népszerűsítő programokban.
- vidékfejlesztés: 2004 óta egyre szerteágazóbban foglalkoztunk a tájjal, a táji léptékkal, a tájban élő emberek problémájával. 2010-ben egyre fokozottabban kell készülnünk arra veszélyre, amit a földmoratórium feloldása jelenthet, egyre inkább foglalkoznunk kell a csőd szélére került állattartás problémáival, és emellett saját modell programunk, a tájgazdálkodási és tájrehabilitációs program szakmai feladatait is el kell látnunk, amely kapcsán a őshonos magyar fajták tenyésztési tevékenysége egész éves elfoglaltságot ad az előző időszakoktól a takarmány betakarításán át a télre való felkészülésig.
- szemléletformálás: környezeti nevelés, természetvédelmi tudatformálás, fenntarthatóság pedagógiája, ökológiai szemlélet átadása – ezek a fogalmak átfogóan és szerteágazóan ölelik fel azon szakmai törekvéseket, amelyeket végeznünk kell a legkisebbektől a legnagyobbakig. Erdei ovóda szervezéstől a természetismereti táborokon át, az ismeretterjesztő kiadványokig számos olyan feladat van, amit egy évben ellátunk, iskolákba járunk előadásokat tartani, oktatóközpontunkban állandóan fogadunk csoportokat, természetismereti tanösvényt tartunk fenn. Ezek közül valamennyi fenntartására állandó igény van, állandó szükséglet ezek végrehajtása, és 2010-ben is ennek megfelelően tervezzük programjainkat.
- demokráciafejlesztés: egy új kormány új kihívásokkal szembesít bennünket. Minden bizonnyal már tavasztól fel fog merülni a feladat, ami az önálló szakmai minisztérium megőrzéséért folytatott küzdelmet teszi szükségessé. Emellett talán néhány olyan – idáig hatósági elhallgatásokból járó környezetterhelés – kezelésére nyílik lehetőség, amely politikai okok miatt nem valósult meg. Az új kormány egyben új fejlesztéseket, így új környezetterheléseket is jelenthet, így a meglévő jelenlegi veszélyek mellett valószínűleg szembesülnünk kell új kihívásokkal is. Emellett számos jogvédő, társadalmi részvétel alapján korábban megkezdett ügyünk (körösladányi erdő, derekegyházi erdő, murai mederkotrások stb.) folytatódik közigazgatási szinteken, bíróságokon, több Európai Unió szinten – amelyek egytől-egyig igénylik a nyomonkövetés mellett az állandó szakmai jelenlétet.
- nemzetközi kötelezettségvállalások: pályázati programjainkban évek óta komoly súllyal vannak jelen a nemzetközi kötelezettségvállalások. Ezek részben saját szakmai misszióinkból adódnak, részben sorsszerű kötelezettségek, mint a nemzetközi egyezmények végrehajtásából adódó monitoring feladatok, vagy a két nemzetközi ernyőszervezeti tagságunkból (IUCN, Ceeweb) adódó feladatok, amelyekkel a nemzetközi szervezetek szakmai törekvéseinek hazai megvalósítását, kommunikációját kell ellátni. Ilyen idén a kihirdetett „2010 – a biológiai sokféleség éve” programsorozat, de ilyen számos monitoring munka is, hiszen pl. idén lesz a Cites COP.

PÉNZÜGYI BESZÁMOLÓ:

A számviteli beszámolót:

1	8	3	7	2	3	4	8	9	4	9	9	5	2	9	0	4
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Statistikai számjel

**KETTŐS KÖNYVVITELT VEZETŐ EGYÉB SZERVEZETEK KÖZHASZNÚ
EGYSZERŰSÍTETT ÉVES BESZÁMOLÓJÁNAK MÉRLEGE
2009. év**

adatok E FT-ban

Sor- szám	A tétel megnevezése	Előző év	Előző év(ek) helyesbíté- sei	Tárgyév
a	b	c	d	e
1.	A. Befektetett eszközök (2-5. sorok)	74510		72815
2.	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			
3.	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK	73840		72145
4.	III. BEFEKTETETT PÉNZÜGYI ESZKÖZÖK	670		670
5.	IV. BEFEKTETETT ESZKÖZÖK ÉRTÉKHELYESBÍTÉSE			
6.	B. Forgóeszközök (7-10. sorok)	16468		7951
7.	I. KÉSZLETEK	1974		1976
8.	II. KÖVETELÉSEK	274		3410
9.	III. ÉRTÉKPAPÍROK			
10.	IV. PÉNZESZKÖZÖK	14220		2565
11.	C. Aktív időbeli elhatárolások			4
12.	ESZKÖZÖK (AKTÍVÁK) ÖSSZESEN (1.+6.+11. sor)	90978		80770
13.	D. Saját tőke (14.-19. sorok)	85874	-10000	69103
14.	I. INDULÓ TŐKE / JEGYZETT TŐKE			
15.	II. TŐKEVÁLTOZÁS / EREDMÉNY	60736		47385
16.	III. LEKÖTÖTT TARTALÉK	28490		28490
17.	IV. ÉRTÉKELÉSI TARTALÉK			
18.	V. TÁRGYÉVI EREDMÉNY ALAPTEVÉKENYSÉGBŐL (KÖZHASZNÚ TEVÉKENYSÉGBŐL)	-3352	-10000	-6772
19.	VI. TÁRGYÉVI EREDMÉNY VÁLLALKOZÁSI TEVÉKENYSÉGBŐL			
20.	E. Céltartalékok			
21.	F. Kötelezettségek (22-23. sorok)	5104		1666
22.	I. HOSSZÚLEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK	420		
23.	II. RÖVID LEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK	4684		1666
24.	G. Passzív időbeli elhatárolások		10000	10001
25.	FORRÁSOK (PASSZÍVÁK) ÖSSZESEN (13.-20.+21.+24. sor)	90978		80770

1	8	3	7	2	3	4	8	9	4	9	9	5	2	9	0	4
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Statistikai számjel

KETTŐS KÖNYVVITELT VEZETŐ EGYÉB SZERVEZETEK KÖZHASZNÚ EGYSZERŰSÍTETT ÉVES BESZÁMOLÓJÁNAK EREDMÉNYKIMUTATÁSA 2009. év

adatok E FT-ban

Sor- szám	A tétel megnevezése	Előző év	Előző év(ek) helyesbíté- sei	Tárgyév
a	b	c	d	E
1.	A. Összes közhasznú tevékenység bevétele (1.+2.+3.+4.+5.)	46620	-10000	52212
2.	1. Közhasznú célú működésre kapott támogatás	1320		546
3.	a) alapítótól			
4.	b) központi költségvetéstől			
5.	c) helyi önkormányzattól			
6.	d) társadalombiztosítótól	478		
7.	e) egyéb, ebből 1%.....	842		546
8.	2. Pályázati úton elnyert támogatás	40630	-10000	41297
9.	3. Közhasznú tevékenységből származó bevétel	4495		10154
10.	4. Tagdíjból származó bevétel	10		
11.	5. Egyéb bevétel	165		215
12.	B. Vállalkozási tevékenység bevétele			
13.	C. Összes bevétel (A.+B.)	46620		52212
14.	D. Közhasznú tevékenység ráfordításai (1.+2.+3.+4.+5.+6.)	49972		58984
15.	1. Anyagjellegű ráfordítások	35029		41497
16.	2. Személyi jellegű ráfordítások	5700		8871
17.	3. Értékcsökkenési leírás	8700		8102
18.	4. Egyéb ráfordítások	76		424
19.	5. Pénzügyi műveletek ráfordításai	467		90
20.	6. Rendkívüli ráfordítások			
21.	E. Vállalkozási tevékenység ráfordításai			
22.	1. Anyagjellegű ráfordítások			
23.	2. Személyi jellegű ráfordítások			
24.	3. Értékcsökkenési leírás			
25.	4. Egyéb ráfordítások			
26.	5. Pénzügyi műveletek ráfordításai			
27.	6. Rendkívüli ráfordítások			

1	8	3	7	2	3	4	8	9	4	9	9	5	2	9	0	4
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Statistikai számjel

KETTŐS KÖNYVVITELT VEZETŐ EGYÉB SZERVEZETEK KÖZHASZNÚ EGYSZERŰSÍTETT ÉVES BESZÁMOLÓJÁNAK EREDMÉNYKIMUTATÁSA 2009. év

adatok E FT-ban

Sor- szám	A tétel megnevezése	Előző év	Előző év(ek) helyesbíté- sei	Tárgyév
a	b	c	d	E
28.	F. Összes ráfordítás (D.+E.)	49972		58984
29.	G. Adózás előtti eredménye (B. -E.)			
30.	H. Adófizetési kötelezettség			
31.	I. Tárgyévi vállalkozási eredmény (G. -H.)			
32.	J. Tárgyévi közhasznú eredmény (A. -D.)	-3352	-10000	-6772
TÁJÉKOZTATÓ ADATOK				
33.	A. Személyi jellegű ráfordítások			8871
34.	1. Bérköltség			6768
35.	ebből - megbízási díjak			
36.	- tiszteletdíjak			
37.	2. Személyi jellegű egyéb kifizetések			38
38.	3. Bérjárulékok			2065
38.	B. A szervezet által nyújtott támogatások			
40.	C. Továbbutalási céllal kapott támogatás			
41.	D. Továbbutalt támogatás			

b) A költségvetési támogatás felhasználását;

Egyesületünk 2009-ben költségvetési támogatást az e.) pont szerinti mértékben kapott.

c) A vagyon felhasználásával kapcsolatos kimutatást;

	Előző év	Tárgy év	Változás
Tőkeváltozás	60.736 eFt	47.385 eFt	-21,9 %

d) A cél szerinti juttatások kimutatását;(ezer forintban)

Tárgyévben és azt megelőző évben szervezetünk célszerű juttatást nem adott

e) A központi költségvetési szervtől, elkülönített állami pénzalaptól, a helyi önkormányzattól kapott támogatás mértékét;(forintban)

Támogató	Azonosító	Téma	Összeg
Önkormányzati Minisztérium	2008-TU-ÉAL-3-08-04-29	Az Alsó-Berettyó mellék térségének komplex turisztikai marketing fejlesztése	1.859.390
Nemzeti Kulturális Alap	2521/2289	Alföld kötetek kiadása	500.000
Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Minisztérium	31423/5/2009	Jóléti és parkerdők üzemeltetési és műszaki létesítmények fenntartása	1.732.800
Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium	F-66-07-00032	Környezetvédelmi szemléletformlás, tanácsadás, érdekképviselet két régióban az Alföldön	4.436.167
Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium	K-36-08-00235H	Túrkeve és térsége illegális hulladéklerakóinak felszámolása közösségi összefogással	1.856.860
Nemzeti Civil Alapprogram	NCA-NK-09-E-P0016	Egyesületünk nemzetközi szervezetekben való tagságának támogatása	90.000
Nemzeti Civil Alapprogram	NC-NK-09-B-P-0020	Közélet tisztaságának védelme a közérdekű bejelentők védelme és a politikai áttetszőség fejlesztésével	1.535.000
Nemzeti Civil Alapprogram	NCA-NK-09-A-P-0034	„Vidékfejlesztési eszközökkel a biodiverzitás védelméért” – nemzetközi hálózat hazai feladatainak végrehajtása	800.000
Nemzeti Civil Alapprogram	NCA-CIV-09-C-0130	Hálózati együttműködés lehetőségeinek javítása emyőszervezeteinkkel	1.198.400
Nemzeti Civil Alapprogram	NCA-NK-09-C-0279	Határon átnyúló együttműködés a bagolyvédelem területén a Tiszától a Kárpátok Keleti vonulatáig	1.000.000
Nemzeti Civil Alapprogram	NCA-CIV-09-A-0300	Szervezeti küldetés megvalósítás hatékonyságának javítása az önkéntesség fejlesztésével	750.000
Nemzeti Civil Alapprogram	NCA-CIV-09-B-0388	ZÖLD HIRADÓ civil közéleti magazin, zöld ismeretterjesztő 11. évfolyama öt lapszámának kiadása	2.112.000
Nemzeti Civil Alapprogram	NCA-NK-09-C-0674	Magyar- Szerb együttműködés erősítése a vizes élőhelyek védelmének és bemutatásának érdekében	500.000
Nemzeti Civil Alapprogram	NCA-ORSZ-09-0865	Működési támogatás	3.616.131
TRUST International	-	„Tiszta Erdők” program	11.527.416
Trinet	Trinet-27-227-337.2	Fesztiválokon való megjelenés támogatása	385.337
Ökotárs Alapítvány	ZÖ 2007/10	Zöld Övezet program lebonyolítása	155.000
Norvég Civil Támogatási Alap - Ökotárs Alapítvány	NCTA-2008-K00720	Értékkörző Nagykunság c. komplex program lebonyolítása	4.875.196

f) A szervezet vezető tisztviselőinek nyújtott juttatások értékét, összegét;

A Nimfea tisztségviselői (elnök, alelnök, titkár, három elnökségi tag, illetve a fegyelmi és ellenőrző bizottságok tagjai) nem részesülnek e jogszabály hatálya alá eső rendszeres költségtérítésben, fizetésben, tiszteletdíjazásban. 2009-ban e tisztségeket betöltők kizárólag önkéntes munkában végezték közhasznú feladatvállalásaikat.

Sallai R. Benedek
ügyvezető