

**JELENTÉS**  
**A BALATONI NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁG**  
**2007. ÉVI TEVÉKENYSÉGÉRŐL**



**A jelentést készítették:**

**Összeállította:** Balogh László, Petróczi Imre

**Írta:** Balogh László, Fischer József, dr. Gabler Júlia, Gál Róbert,  
dr. Kopek Annamária, Korbély Barnabás, Kranabeth Roland, Megyer Csaba, Petróczi Imre,  
Tóth Szabolcs

**Adatszolgáltató:** Barcza Ákos, Barcza Gábor, Békássy Gábor, Cserép Attila, dr. Cservenka Judit, Fehér Csaba Endre, Hardy Ferenc, Hegyi Lajosné, Horváth Éva, Knauer Anna, Kovács Zoltán, Lajkóné Nagy Gabriella, Lelkes András, Magyar Máté, Mészáros András, Menczel Krisztina, Nagy Attila, Nagy Károly, dr. Nagy Lajos, Novotny Zsolt, Nyári Mónika, Óvári Miklós, Primusz József, Rozner György, Selyem Anikó, Simon Pál, Somlai Szilárd, Szerdahelyiné Bohák Mária, Takács Bódis Attila, Takács Edina, Vers József, Versné György Edit, Vókó László, Zábrák Károly

## Tartalomjegyzék

1. Bevezetés.....	4
2. Személyi állomány.....	5
3. Területi adatok.....	6
3.1. Védett és védelemre tervezett területek.....	6
Védelemre tervezett területek.....	7
NATURA 2000 területek.....	8
3.2. Saját vagyongazdálkodású területek.....	9
3.3. Terület nélküli értékek.....	10
Források.....	11
Barlangok.....	11
Víznyelők.....	11
4. Kutatás és monitorozás.....	12
4.1. Kutatás.....	12
4.2. Monitorozás.....	13
5. Kezelési tevékenység.....	18
5.1. Kezelési tervek.....	19
5.2. Élőhely fenntartás, kezelés.....	19
5.3. Élőhely rehabilitáció.....	26
5.4. Fajmegőrzés.....	27
5.5. Saját állatállomány.....	30
Tihany.....	30
Káli-medence (Salföldi Major).....	30
Kápolnapuszta, Bivalyrezervátum.....	31
Zalavár, legelő.....	31
5.6. Vadászterületek.....	31
5.7. Halászati vizek.....	32
Védett vizek.....	33
Védett halastavak.....	33
6. Jogi tevékenység.....	34
6.1. Az Igazgatóság ügyiratforgalma.....	34
6.2. Szabálysértés.....	34
6.3. Büntető ügyek.....	35
6.4. Polgári perek.....	36
7. Természetvédelmi őrszolgálat.....	38
8. Költségvetés és vagyon.....	40
8.1. Kiadások.....	42
8.2. Bevételek.....	44
8.3. Vagyon.....	45
8.3.1. Befektetett eszközök.....	45
8.3.2. Forgóeszközök.....	47
8.4. Épületek.....	47
8.5. Eszközök.....	48
9. Bemutató, oktatás, társadalmi kapcsolatok.....	50
9.1. Turisztikai infrastruktúra.....	50
Oktatóközpont – szállás.....	50
Múzeum – kiállítás.....	52
Tanösvény.....	53
9.2. Kiadványok.....	54
9.3. Látogatottság.....	55
9.4. Társadalmi kapcsolatok.....	57
9.5. Barátságos természetvédelem, Zöld-Pont Iroda.....	58
10. Kapcsolattartás hazai partnerszervezetekkel.....	59
11. Belföldi és külföldi együttműködés.....	60
12. Ellenőrzés.....	61
13. Fontosabb célkitűzések a következő évre (munkaterv).....	64

## 1. Bevezetés

A múlt évben több, a nemzeti park igazgatóságok, így a Balatoni Nemzeti Park Igazgatóság (továbbiakban BINPI vagy Igazgatóság) működését is meghatározó, lényeges jogszabályi változás történt. Ezek közül kiemelhető a következő: A 2007. évben a nemzeti park igazgatóságok jogállását, alapfeladatait a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 347/2006.(XII. 23.) Kormányrendelet határozta meg.

2007. májusában dr. Persányi Miklóst dr. Fodor Gábor váltotta a miniszteri bársonyszékben. Dr. Fodor Gábor élve a módosított Köztisztviselői törvény (2007. évi LXXXIII. 17. §-a) adta lehetőséggel 2007. augusztus 14.-ével visszavonta valamennyi nemzeti park igazgató vezetői megbízását és pályázatot írt ki az állás betöltésére. Igazgatóságunk esetében az igazgatói poszton személyi változás nem történt.

A 2007. évben az Igazgatóság több munkatársa állami, minisztériumi kitüntetést vehetett át:

- Március 15-i Állami Ünnepe alkalmából Óvári Miklós Miniszteri Elismerő Oklevél kitüntetéssel;
- A Föld Napja (április 22.) alkalmából Lajkóné Nagy Gabriella Miniszteri Elismerő Oklevél kitüntetéssel;
- Augusztus 20-i Állami Ünnepe alkalmából Gál Róbert Miniszteri Elismerő Oklevél kitüntetéssel;
- Október 23-i Állami Ünnepe alkalmából Mészáros András Miniszteri Elismerő Oklevél kitüntetéssel.

A NP Tanács tagja közül állami kitüntetést vehetett át:

- Március 15-i Állami Ünnepe alkalmából Bús Mária Magyar Köztársasági Arany Érdemkereszt kitüntetéssel;
- Március 15-i Állami Ünnepe alkalmából Rosta Sándor a Magyar Köztársaság Érdemrend lovagkeresztje (polgári tagozat) kitüntetéssel.

Jelentős eredménynek tartjuk, hogy hosszú évek után sor került Magyarországon új tájvédelmi körzet kihirdetésére, és ez a működési területünkön található:

- Mura menti Tájvédelmi Körzet (10/2007. (III.30.) KvVM rendelet) - 1904,1 ha.

Új védett természeti területünk lett még:

- Sümegi Fehér-kövek TT és Erdőrezervátum (29/2007. (X.6.) KvVM rendelet) - 307,9 ha.

A jövőben reményeink szerint jelentős eredményeket hozhat az EU LIFE+ pályázati kiírásra benyújtott közös pályázat. A kiírás alapján Igazgatóságunk partnerként részt vett a Várpalotai Lő- és Gyakorlótér tervezett Natura 2000 területére vonatkozó „**Restoration and conservation of priority habitats and species in the Eastern Bakony area**” című pályázat beadásában a HM Infrastrukturális Ügynökséggel, a HM VERGA Zrt-vel és az Aquaprofit Zrt-vel közösen.

A BINPI Nemzeti Parki Tanácsa a 2007. évben kétszer ülésezett. Az első ülésen sor került többek között a NP Tanács új tagjának, Gál Lajos úrnak a bemutatkozására, illetve egy beszámolóra a központi költségvetési szerveket, így BINPI-t is érintő átszervezések hatásairól. A második ülésen többek között téma volt a BINPI LIFE pályázati területének helyszíni megtekintése, illetve a BINPI 2007. évben pályázati lehetőségeinek megbeszélése.

1997. szeptemberében hazánk nemzeti parkjainak sorában nyolcadikként hirdették ki a Balaton-felvidéki Nemzeti Parkot. A 10 éves születésnap alkalmából nagyszámú érdeklődőt vonzó ünnepségsorozatot tartottunk (emlékülés – tudományos és ismeretterjesztő előadások, bemutatkozás Budapesten a Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztériumban, fotókiállítások, vetélkedősorozat általános iskolásoknak, családi nap Salföldön a Majorban, stb.).

## Személyi állomány

		Szakképzettség				
		alapfokú	középfokú	felsőfokú	nyelvismeret (fő/nyelvek száma)	továbbképzések, 2007-ben szerzett vizsgák, diplomák
<b>dolgozók (fő)</b>	<b>köztisztviselő</b>	0	10	40	22 fő/3 nyelv	3 fő közig. szakvizsga; 2 fő felsőfokú diplomát, 2 fő posztgraduális . képzésben másoddiplomát szerzett; 1 fő pénzügyi és számviteli szakellenőri, ff. Végzettséget szerzett .További 10 fő különböző továbbképzésekben vett részt.
	<b>ügykezelő</b>	0	0	0	0	-
	<b>Munka Törvénykönyve hatálya alá tartozó</b>	9	11	0	1 fő/1 nyelv	1 fő szakközépisikolai érettségi
	<b>szerződéses</b>	0	0	0	0	-
<b>Összesen</b>		<b>9</b>	<b>21</b>	<b>40</b>	23 fő/3nyelv	-

A 2007. évben az Igazgatóság nyitó létszám-előirányzata 64 fő volt, amely az év folyamán 100 %-ban betöltésre került. Az Igazgatóság 2007. évi tényleges nyitó létszáma 74 fő volt. 2007. évben az Igazgatóság záró létszám-előirányzata 64 fő, a tényleges záró létszám 70 fő, amelyből 3 fő GYED-en van.

Az év folyamán összesen felvett munkavállalók létszáma 48 fő, az összes leszámoló munkavállaló létszáma 52 fő volt. A jelentős munkaerő fluktuáció oka, hogy 2007. évben július 16. és december 15. között közmunka pályázat alapján átlagosan 20 fő közmunkás dolgozó foglalkoztatására került sor, ez az év során összesen 29 fő foglalkoztatását jelentette. A Tapolcai-tavasbarlang üzemeltetésére az egyedi munkaidő beosztás és a barlangban fennálló radon sugárzás miatt az év folyamán összesen 9 fő került alkalmazásra, melyből 7 fő munkavállalót alkalmaztunk határozott idejű munkaszerződéssel.

A létszámleépítés két lépcsőben érintette Igazgatóságunkat. Ennek kapcsán 2007. évben 7 főnek szűnt meg a jogviszonya, 2 főnek a prémiumévek programba való belépéssel határozott idejűvé vált a jogviszonya, amely 2008. év folyamán fog megszűnni.

A személyi állománnyal kapcsolatban összességében elmondható, hogy a munkavállalók magasan kvalifikáltak, munkaköri feladataik ellátásához megfelelő képzettséggel és szakmai gyakorlattal rendelkeznek, a létszám előirányzat azonban az elvégzendő feladatokhoz mérten igen szűkösnek tekinthető.

### 3. Területi adatok

#### 3.1. Védett és védelemre tervezett területek

<b>Működési terület (ha)</b>	<b>1.004.664</b>
------------------------------	------------------

	<i>Védett</i>		<i>Ebből fokozottan védett (ha)</i>	<i>Változás a tárgyévben (ha)</i>	<i>Védelemre tervezett</i>	
	<i>Száma (db)</i>	<i>Kiterjedése (ha)</i>			<i>Száma (db)</i>	<i>Kiterjedése (ha)</i>
Nemzeti Park	1	57.019	10.471	0	-	-
Nemzeti Park bővítés	-	-	-	-	1	7.062
Tájvédelmi Körzet	3	11.240	248	1.904	2	9.386
Tájvédelmi Körzet bővítés	-	-	-	-	1	189
Természetvédelmi Terület	27	5.499	0	308	4	920
Természetvédelmi Terület bővítés	-	-	-	-	1	20
Ex lege védett láp	131	14.000	0	0		
Ex lege védett szikes tó	0	0	0	0		
<b>Összesen</b>	<b>162</b>	<b>87.758</b>	<b>10.719</b>	<b>2.212</b>	<b>9</b>	<b>17.577</b>

Ramsari	1 (+1)	14.745 (+60.000)		0	0	0
Bioszféra Rezervátum	0	0		0	0	0
Világörökség	0	0		0	0	0
Európa Diploma	1	645		0	0	0
NATURA 2000 Madárvédelmi terület					4	100.578
NATURA 2000 Élőhelyvédelmi terület					48	233.291

Új védett területek a 2007. évben:

- Mura menti TK 10/2007. (III.30.) KvVM rendelet (1904,1 ha)
- Sümegi Fehér-kövek TT és Erdőrezervátum 29/2007. (X.6.) KvVM rendelet (307,9 ha)

Megjelentek az országos jelentőségű védett természeti területek védettségének fenntartásáról szóló miniszteri rendeletek is:

- 103/2007. (XII. 27.) KvVM r. a Balatonfüredi-erdő természetvédelmi terület védettségének fenntartásáról,
- 104/2007. (XII. 27.) KvVM r. a Balatonkenesei-tátorjános természetvédelmi terület védettségének fenntartásáról,
- 105/2007. (XII. 27.) KvVM r. a Devecseri Széki-erdő természetvédelmi terület védettségének fenntartásáról
- 106/2007. (XII. 27.) KvVM r. a Darvas-tó lefejtett bauxitlencse természetvédelmi terület védettségének fenntartásáról
- 107/2007. (XII. 27.) KvVM r. a Farkasgyepői kísérleti erdő természetvédelmi terület védettségének fenntartásáról
- 108/2007. (XII. 27.) KvVM r. a Fenyőfői-ősfenyves természetvédelmi terület védettségének fenntartásáról
- 110/2007. (XII. 27.) KvVM r. a Keszthelyi-kastélypark természetvédelmi terület védettségének fenntartásáról
- 111/2007. (XII. 27.) KvVM r. a Nagybereki Fehér-víz természetvédelmi terület védettségének fenntartásáról
- 115/2007. (XII. 27.) KvVM r. a Somogyvári Kupavár-hegy természetvédelmi terület védettségének fenntartásáról /
- 116/2007. (XII. 27.) KvVM r. a Sümegi Mogyorós-domb természetvédelmi terület védettségének fenntartásáról
- 118/2007. (XII. 27.) KvVM r. a Szentgáli-tiszafás természetvédelmi terület védettségének fenntartásáról
- 119/2007. (XII. 27.) KvVM r. a Tapolcai-tavasbarlang felszíni védőterülete természetvédelmi terület védettségének fenntartásáról
- 120/2007. (XII. 27.) KvVM r. az Úrkúti-őskarszt természetvédelmi terület védettségének fenntartásáról
- 121/2007. (XII. 27.) KvVM r. a Várpalotai homokbánya természetvédelmi terület védettségének fenntartásáról
- 122/2007. (XII. 27.) KvVM r. az Uzsai csarabos erdő természetvédelmi terület védettségének fenntartásáról
- 123/2007. (XII. 27.) KvVM r. a Zalakomári madárrezervátum természetvédelmi terület védettségének fenntartásáról
- 124/2007. (XII. 27.) KvVM r. a Zirci arborétum természetvédelmi terület védettségének fenntartásáról

*Védelemre tervezett területek*

Marcál-medence TK (kb. 3.000 ha)

Kerka-menti TK. (6386 ha)

Mórichelyi halastavak TT (kb. 450 ha)

Csörnyeberek Erdőrezervátum (21 ha) (A Zalakomári madárrezervátum TT bővítése; összes területe 105 ha, de ebből már védett 84 ha.)

Remetekert Erdőrezervátum (156 ha)

Tóth-árok Erdőrezervátum (189 ha) (A Magas-bakonyi TK bővítése; összes területe 440 ha, de ebből már védett 251 ha.)

Vaskereszt Erdőrezervátum (136 ha)

Vétyemi bükkös Erdőrezervátum (179 ha)

*NATURA 2000 területek*

<b>Különleges Természet-megőrzési és Különleges Madárvédelmi Területek (NATURA 2000 területek) a BINPI működési területén</b>		
	<i>Egység (db)</i>	<i>Terület (ha)</i>
Somogy megye	18	25.065
Zala megye	18	80.781
Veszprém megye	31	100.051
Balaton		58.319
<b>Összesen</b>		<b>264.216</b>

A Natura 2000 hálózat az Európai Unió két természetvédelmi irányelve alapján kijelölendő területeket - az 1979-ben megalkotott madárvédelmi irányelv (79/409/EGK) végrehajtásaként kijelölendő különleges madárvédelmi területeket és az 1992. évben elfogadott élőhelyvédelmi irányelv (43/92/EGK) alapján kijelölendő különleges természetmegőrzési területeket - foglalja magába.

A 2007. évben jelentős események is történtek a Natura 2000 hálózattal kapcsolatban:

- Folytatódott a Natura 2000 monitorozás (pl. élőhelyek).
- Az Igazgatóság részt vett olyan hatósági eljárásokban, amely a Natura 2000 hálózat érintettsége miatt indult.
- A Natura adatbázis frissítés történt minden NPI részéről, ami EU-s elvárás is volt.
- A 2007. évben leadásra került a az Élőhelyvédelmi Irányelv alapján a kötelező ország-jelentés, amely elkészítésében az Igazgatóság is részt vett.
- Folyamatos egyeztetés zajlott egyes HM-es lőtéri területek (Várpalotai Lő- és Gyakorlótér) visszakerüléséről a Natura 2000 hálózatba (EU-s elvárás!). A konkrét hrsz-ok a KvVM részére magadásra kerültek.
- A LIFE+ pályázati kiírás alapján Igazgatóságunk partnerként részt vett a Várpalotai Lő- és Gyakorlótér tervezett Natura 2000 területére vonatkozó, „Restoration and conservation of priority habitats and species in the Eastern Bakony area” című pályázat beadásában.
- Megjelent a 269/2007. (X. 18.) Korm. rendelet és az ehhez kapcsolódó 128/2007. (X. 31.) FVM rendelet, amelyek alapján már lehetőség van a gyepek vonatkozásában a Natura 2000 hálózatba tartozó területekre kompenzációs támogatás igénybe vételére (jelenleg évente 38 euró/hektár).



### 3.2. Saját vagyonkezelésű területek

Művelési ág	Összes kiterjedése (ha)	Tárgyévben vásárolt /átkerült terület (ha)	Saját használatban		Haszonbérbe (hasznosításba) adva	
			Ha	%	Ha	%
Szántó	1213	32	549	45	664	55
Gyep	6464	70	3940	61	2524	39
Kert	0	0	0	0	0	0
Szőlő	2	0	2	100	0	0
Gyümölcsös	27	0	0	0	27	100
Nádas	1378	0	1378	100	0	0
Halastó	38	0	38	100	0	0
Erdő	2305	19	2284	99	21	1
Kivett	1183	3	1121	94	62	6
<b>Összesen</b>	<b>12610</b>	<b>124</b>	<b>9312</b>	<b>74</b>	<b>3298</b>	<b>26</b>

A növekedés jelentősebb tételei a következők:

- Elővásárlás: Szentbékáll 036/1 hrsz
- Arany Korona vásárlások bejegyzése: Bakonybél, Monostorapáti Szövetkezet
- Területileg nem jelentős, de értékben igen: Tihany 521 hrsz. (a leendő bemutatóhely területe).

A bérbe adott területek aránya kis mértékben nőtt, az arányokon azonban továbbra sem szándékozunk változtatni.

A vagyonkezelési tevékenység nagy hangsúlyt kap továbbra is a BINPI tevékenységében, mivel bővül a saját kezelésű földterületek nagysága, illetve az egyéb vagyoni elemek mennyisége. A természetvédelmi kezelés alapvetően a terület rendeltetésének és művelési ágának megfelelő kezelési és gazdálkodási tevékenységet jelent, melyben elsődleges hangsúlyt a természeti értékek megőrzése és gyarapítása kap.

A gazdálkodási cél azért hangsúlyos, mert a BINPI tulajdonában az állatállomány nagysága az összes állatfaj tekintetében a 950-es létszámot is elérte. A bivalyállományunk országos viszonylatban a legjelentősebb (egyedszámában és genetikai értékében egyaránt) és az elmúlt évek tenyésztői munkájának köszönhetően a szürke marha állatállomány is jelentősen gyarapodott, mivel az üszöket évek óta megtartjuk és a tehén létszámot növelik.

A legelőterületeinket újabb 80 hektárral bővítettük (villanypásztorral kerítettük be és az állatkezelésekhez szükséges karámok kialakítását is megkezdtük). Terveink szerint a 2008. évben újabb, akár száz hektárt is meghaladó legelőterület kialakítását végezzük el, részben a közmunkaprogramban foglalkoztatott munkavállalóink többletfeladat végzésével Főnyed és Szentbékáll térségében. A természetvédelmi és a gazdasági érdekek között jelenleg egyensúlyt tudunk teremteni, de bizonyos kapacitás korlátok a későbbiekben feszültséget teremthetnek a két alapvető érdek érvényesülése között. Megjelent a legeltethető területek

felhasználásáért folyó verseny is, melyet nem kívánunk befolyásolni, hiszen az azt jelenti, hogy a hagyományos legeltetési gazdálkodás teret nyer. A saját gazdálkodásunk legelőigényét és a saját vagyongazdálkodásunkban lévő területek kezelését elsődlegesnek tekintjük, így a legelők felhasználását továbbra is elsősorban a saját erőforrásokkal és legelő állományunkkal kívánjuk hasznosítani. Szintén a témakörhöz kapcsolódó probléma a művelési kényszer, néhány szakmailag inkább felhagyni indokolt területen. A támogatási rendszer földalapúvá válása ezt a folyamatot néhány területen fel is erősítette. A támogatási rendszer tervezett változtatása miatt a bérlőink szerződéseik jelentős idejű hosszabbítását kérik tőlünk. E kérdésben még nem döntöttünk, de a támogatásból származó bevétel fontos részét képezi természetvédelmi kezeléseink megvalósításának.

A saját vagyongazdálkodásba tartozó területeken folyó gazdálkodásban a 2007. évben a Kis-Balaton gyepterületein folytatott tevékenységet vizsgáltuk felül. Megállapítható volt, hogy ebben a térségben is – a természetvédelmi célokkal összhangban lévő extenzív használat érdekében több nem használt területet – fejlesztések megtétele mellett tényleges legelőállapotba kell hozni. Zalaváron két istállóépület megvásárlását készítettük elő és a vásárlás végleges megvalósulásáig a vételárát ügyvédi letétbe helyeztük. Egy újabb bivalytehén gulyát telepítettünk a legelőre bivaly bikával. A gulya hosszú távú zalavári tartása érdekében a szükséges épület és karám fejlesztések tervezését megkezdtük. A Kisapáti térségében lévő 50 hektár termértékű gyepterületre 50 növendékűsőt és tenyész bikát helyeztünk ki egész évben történő legeltetésre és fedeztetésre. A korábbi szövetkezeti területről lebontásra került a szögesdrót kerítés és a villanykarám kialakítása mellett, elkezdtük a végleges karámrendszer és leválogató építését.

A Kis-Balaton területén a Vízügyi Igazgatóságtól átvett területeken a természetvédelmi kezelés legfontosabb elemeit megvalósítottuk.

Az erdőgazdálkodói tevékenységeinket 2007. évben is a korábbi erdészeti tervekben szereplő módon folytattuk, több helyen került sor kezelési feladatok végrehajtására. Véghasználatot és növedékfokozó gyéritést egyaránt végeztünk a 2007. évben. Az üzemtervi előírásoknak megfelelően a nemes nyár és akác tarvágások után az erdősítésekben kizárólag a tájhonos fafajokat használjuk (magyar kőris, mézgás éger, szürke nyár).

A védett területek visszavásárlása program folytatására nagy szükség volna, mert a tulajdonosok, akik nem kaptak lehetőséget arra, hogy a területük kijelölt birtokosai legyenek, a vásárlás nélkül nem juthatnak a vételárhoz. A kisajátítás alóli mentesítés tiltásával kiadott határozattal egyre többen fordultak közülük igazgatóságunkhoz, vételi szándékunk felmérésére. A vételt a területek természeti értéke is indokolja.

### 3.3. Terület nélküli értékek

Objektum	Nyilvántartott összesen (db)	Ebből a tárgyévben nyilvántartásba vett (db)
Természeti emlék	0	0
Forrás	1381	400
Barlang	707	0
Víznyelő	417	80
Kunhalom	270	0
Földvár	61	0

### *Források*

Nagy gyakorlattal és kitűnő helyismerettel rendelkező geológus szakemberek a 2007. évben is folytatták a források kataszterezését az Igazgatóság működési területén, túlnyomórészt Veszprém megyében. A fenti összesített számmal kapcsolatban meg kell jegyezni, hogy – természetesen a társigazgatóságokkal történt egyeztetéseket követően – más nemzeti park igazgatóságok hozzánk közel eső peremterületein (pl. a Keleti-Bakony fejei megyei részén) is elvégeztük a források felmérését. Az igen jó ütemben haladó adatfeldolgozás során – felesleges korábbi munkafázisokat kiiktatva – közvetlenül a KvVM Természet- és Környezetmegőrzési Szakállamtitkárság (továbbiakban TKSz) Barlang- és Földtani Osztálya által összeállított digitális adatbázis kerül feltöltésre. Országos összehasonlításban Igazgatóságunk szolgáltatja eddig a legtöbb, minden tekintetben szabatos adatot a természetvédelmi nyilvántartás számára. A felmérés eredményeit gyakran tudjuk a napi munkánk során is hasznosítani (településrendezési tervek véleményezése stb.).

### *Barlangok*

Működési területünkről a jelenleg aktuális adatbázis 707 db barlangról tesz említést (ennyi objektum rendelkezik szabatos pontosságú GPS vevővel bemért bejáratú koordinátákkal). Ez a szám az alapadatok 2008. évben is folytatódó ellenőrzésével (szinonimák kiszűrése, néhány eddig meg nem talált, de bizonyítottan létező barlang GPS-szel történő bemérése, hiányzó térképek, és dokumentációk elkészítése stb.) várhatóan változni fog. A TKSz által felállított minőségi követelmények szerint dolgozó barlangtérképezési kapacitás véges volta, és az elvégzendő feladatok nagyságrendje miatt még hosszú ideig munkát adnak azon hosszabb, fokozottan védett barlangok, amelyek föld alatti kiterjedésének meghatározása még előttünk áll.

A 2007. évben folytatódott a fokozottan védett Tapolcai Kórház-barlang és a feltáró kutatásoknak köszönhetően időközben új szakaszokkal bővült Berger Károly-barlang térképezése (összesen 700 méternyi barlangjárat térképi rajza készült el).

### *Víznyelők*

A 2007. évben ugyancsak jó ütemben folytatódott a nem védett területen található víznyelők kataszterezése is, a 80 db víznyelő felmérésére vonatkozó megbízások végteljesítése 2008. év első felében várható. A munka hatékonyságát ebben az esetben is növeli az, hogy immár digitális adatbázisba történik az adatok bevitele.

## 4. Kutatás és monitorozás

### 4.1. Kutatás

No.	Kutatási projekt megnevezése	Összeg (eFt)	A kutatást végző szervezet/magán-személy	Az eredmények rövid ismertetése	Megjegyzés
1	A vízszint változásának hatása a Balaton ökológiai állapotára	2.401	BINPI	Megalapozza a balatoni nádas élőhelyek természetvédelmi szempontú kezelésének kidolgozását.	pályázati forrás
2	Zala megye és a Bakony kisvízfolyásainak halfaunisztikai vizsgálata	400	BINPI	A kisvízfolyásainkban élő halfajok vizsgálata lehetőséget teremt a természetvédelmi kezelések megtervezéséhez	saját költségvetés
3	Botanikai alapfelmérések	600	BINPI	A védett fajok ponttérképezése folyamatos.	saját költségvetés
4	Kis légykapó állományfelmérés	100	BINPI	A Bakonyban fészkelő állomány mintegy 20 pár, mely a Magas-Bakony területére koncentrálódik	saját költségvetés
5	Országos Barlangnyilvántartás feltöltése, aktualizálása	2.195	Lapilli Bt., Mudman Bt., Reszei Attila e.v., Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport	A Tapolcai Kórház-barlang és a Berger Károly-barlang térképezése, 10 db barlang természetvédelmi alapállapot-felvételének elkészítése, adattári adatgyűjtés és -rendszerzés	saját költségvetés
6	Országos Forrásnyilvántartás feltöltése, aktualizálása	4.800	Knauerné Gellai Mária e.v., Lapilli Bt.	400 db forrás felmérése	saját költségvetés
7	Országos Víznyelvényilvántartás feltöltése, aktualizálása	1.360	Móga János e.v., Hun-tax '2002 Kft.	80 db víznyelő felmérése	saját költségvetés

Igazgatóságunk a kutatási tevékenységének prioritásai között szükségszerűen a természet védelmével kapcsolatos tevékenység tudományos megalapozását, a védendő természeti értékek feltárását és a védett természeti területek fejlesztését tartja szem előtt.

Igazgatóságunk, a Budapesti Műszaki Egyetem Vízi Közmű és Környezetmérnöki Tanszéke, a Veszprémi Egyetem Limnológia Tanszéke, valamint a Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság - az MTA Tihanyi Limnológiai Kutatóintézete vezetésével - konzorciumi tagként vett részt „A vízszint változásának hatása a Balaton ökológiai állapotára” című kutatási programban. A konzorciumi munka 2005. január 1-én indult, melynek keretében Igazgatóságunk a tó és szűkebb régiójának átfogó madártani vizsgálatát tűzte ki célul. A projekt 2007. december 31-ig biztosította a kutatások finanszírozását.

A munka során egész évet átfogó vízimadár szinkronszámlálásokat végeztünk a Balatonon, a Kis-Balatonon és a tó körüli vizes élőhelyeken, mesterséges tavakon, tározókon. 2007-ban a kutatásban hét munkatársunk vett részt. A kutatás során a vízimadarak állományainak

folyamatos monitorozásával elemeztük a faji és mennyiségi dominancia viszonyok változását, a fontosabb vízimadár gyülekező helyek térbeli dinamikáját. Fészkelési időszakban a munka kiegészült a balatoni nádasok fészkelő madárközösségeinek elemzésével, valamint a Balaton és a Kis-Balaton fészkelő bütykös hattyú állományának felmérésével. A kutatómunka eredményeként a korábbi adataink integrálása mellett egyedülálló részletességű adatokat nyertünk a működési területünkhöz tartozó ramsari területek és közvetlen régiójuk vonuló, telelő madárállományairól, madártani szempontból térben és időben komplexen elemezhetjük a vizsgált élőhelyek nagyobb rendszerben elfoglalt szerepét. Nem utolsó sorban a konzorciumi munka keretében vizsgálati eredményeinket behelyezhetjük a konzorciumi ismeretanyagba. A balatoni nádas élőhelyek madárközösségeinek elemzésével megalapozhattuk a balatoni nádas élőhelyek természetvédelmi szempontú kezelésének alkalmazott módszertanát. A nádaratás tervezésénél ezek a tapasztalatok már beépültek a kiadott szakmai véleményekbe. A projekt utolsó, negyedik beszámolási szakasza 2007. december 31-én lezárult. Kutatási eredményeinket a közbelső és a zárójelentésen kívül publikáljuk, tapasztalatainkat szakmai fórumokon és látóköör-szélesítő, ismeretterjesztő előadásokon egyaránt ismertetjük.

Az év során többek között a Kerka-völgy aktuális védett botanikai értékeinek felmérésében történt jelentős előrelépés, tavasszal és ősszel is GPS-szel bemértük a növényeket. A bejárásokon tapasztaltak alapján ismét megerősítést nyert, hogy a védett fajok nagyszámú jelenléte valóban indokolja a terület TK szintű védelmét.

#### 4.2. Monitorozás

No.	Monitorozási projekt megnevezése	Összeg (e Ft)	Monitorozást végző szervezet/ magánszemély	Az eredmények rövid ismertetése	Megjegyzés
	<b>Nemzeti Biodiverzitás-monitorozó Rendszer</b>				
1	Somogyzentpál-Buzsák O5x5_044 kvadrát élőhelytérképezése	360	Doronicum Kft.	Az élőhelytérkép teljes dokumentációval elkészült.	saját költségvetés NBmR
2.	Invazív fajok térképezése a Somogyzentpál-Buzsák O_044 kvadrát élőhelytérképezéséhez kapcsolódóan	40	Doronicum Kft.	A dokumentáció az élőhelytérképpel együtt elkészült.	saját költségvetés NBmR
3	Országos ürgemonitorozás 11 mintaterületen	30	BINPI	A felmérés megtörtént, az adatlapokat feldolgozásra továbbítottuk.	saját költségvetés NBmR
4	Bagolyköpet gyűjtés a Balatoni Nemzeti Park Igazgatóság 10 mintaterületén és határozás	230	Magyar Természetkutatók Egyesülete	Az érintett területeken és élőhelyeken a vizsgálandó taxonok vonatkozásában a felmérések megtörténtek, a jelentés készülőben.	saját költségvetés NBmR
5	Rablópille ( <i>Libelloides macaronius</i> ) monitorozás (Déli-Bakony)	200	Naturinfo Bt.	Az érintett területeken és élőhelyeken a vizsgálandó taxon vonatkozásában a felmérések megtörténtek, a jelentés elkészült.	saját költségvetés NBmR
6	Denevérfajok NBmR protokoll szerinti monitorozása a Bakonyban	450	Paulovics Péter	Az érintett területeken és élőhelyeken a vizsgálandó taxon vonatkozásában a felmérések megtörténtek, a jelentés elkészült.	saját költségvetés NBmR

JELENTÉS A BALATONI NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁG 2007. ÉVI TEVÉKENYSÉGÉRŐL

7	Tündérfátyolhínár növénytársulás felvételezése a Móríchelyi-halastavak kijelölt mintaterületein	40	Doronicum Kft.	Az érintett területeken a felmérések megtörténtek, a jelentés elkészült.	saját költségvetés NBmR
8	Nádas növénytársulás felvételezése a Kis-Balaton II. kijelölt mintaterületein	40	Doronicum Kft.	Az érintett területeken a felmérések megtörténtek, a jelentés elkészült.	saját költségvetés NBmR
9	Nádas növénytársulás felvételezése a Tihanyi-félsziget kijelölt mintaterületén	10	BINPI	Az érintett területeken a felmérések megtörténtek, a jelentés elkészült.	saját költségvetés NBmR
10	NBmR protokoll szerinti kétéltű-hüllő monitorozás (különös tekintettel a mocsári teknősre), Tihany, Külső-tó, Bozsai-öböl	150	BINP	Az érintett területeken és élőhelyeken a vizsgálandó taxonok vonatkozásában a felmérések megtörténtek, a jelentés elkészült.	saját költségvetés NBmR
11	Kétéltűek és hüllők NBmR protokoll szerinti monitorozása az Északi-Bakony területén	300	Vörös Judit (MTM)	Az érintett területeken és élőhelyeken a vizsgálandó taxonok vonatkozásában a felmérések megtörténtek, a jelentés elkészült.	Saját költségvetés Natura2000
11	Madárközösségek monitorozása a Pécsely (R5x5_101 kvadrát) kijelölt mintaterületein	100	BINPI	Az érintett területeken és élőhelyeken a felmérések megtörténtek, a jelentés elkészült.	saját költségvetés NBmR
12	<i>Schoenetum nigricantis</i> növénytársulás NBmR protokoll szerinti felvételezése (Sásdi-rét, Lesencetomaji láprét)	100	Coronilla 2002 Természetvédelmi Kutató Bt.	Az érintett területen a felmérés megtörtént, a jelentés elkészült.	saját költségvetés NBmR
13	<i>Caricetum davallianae</i> növénytársulás NBmR protokoll szerinti felvételezése (Balatonszőlős: Sötét-rét, Attyai láprét)	100	Coronilla 2002 Természetvédelmi Kutató Bt.	Az érintett területen a felmérés megtörtént, a jelentés elkészült.	saját költségvetés NBmR
14	NBmR protokoll szerinti egyenesszárný monitorozás <i>Schoenetum nigricantis</i> és <i>Caricetum davallianae</i> növénytársulásokhoz kapcsolódóan (Sásdi-rét, Lesencetomaji láprét, Balatonszőlős: Sötét-rét, Attyai láprét)	400	Acrida Természetvédelmi Kutató Bt.	Az érintett területeken és élőhelyeken a vizsgálandó taxonok vonatkozásában a felmérések megtörténtek, a jelentés elkészült.	saját költségvetés NBmR
15	<i>Cryspogono-Caricetum humilis</i> növénytársulás NBmR protokoll szerinti felvételezése (Litér, Aszófő, Balatonfüred)	120	Coronilla 2002 Természetvédelmi Kutató Bt.	Az érintett területen a felmérés megtörtént, a jelentés elkészült.	saját költségvetés NBmR

16	NBmR protokoll szerinti egyenesszárnyú monitorozás <i>Crysopogono-Caricetum humilis</i> növénytársuláshoz kapcsolódóan (Litér, Aszófő, Balatonfüred)	300	Acrida Természetvédelmi Kutató Bt.	Az érintett területeken és élőhelyeken a vizsgálandó taxonok vonatkozásában a felmérések megtörténtek, a jelentés elkészült.	saját költségvetés NBmR
17	<i>Luzulo-albidae Callunetum</i> növénytársulás NBmR protokoll szerinti felvételezése (Uzsa)	50	Coronilla 2002 Természetvédelmi Kutató Bt.	Az érintett területen a felmérés megtörtént, a jelentés elkészült.	saját költségvetés NBmR
18	Növényfaj monitorozás NBmR protokoll szerint: szennyes ínfű ( <i>Ajuga laxmannii</i> )	50	BINPI	A faj felmérése megtörtént, adatközlő lap és térkép papíron és digitális formában készült.	saját költségvetés NBmR
19	Növényfaj monitorozás NBmR protokoll szerint: illatos hagyma ( <i>Allium suaveolens</i> )	60	Coronilla 2002 Természetvédelmi Kutató Bt.	A faj felmérése megtörtént, adatközlő lap és térkép papíron és digitális formában készült.	saját költségvetés NBmR
20	Növényfaj monitorozás NBmR protokoll szerint: gyözedelmes hagyma ( <i>Allium victorialis</i> )	10	BINPI	A faj felmérése megtörtént, adatközlő lap és térkép papíron és digitális formában készült.	saját költségvetés NBmR
21	Növényfaj monitorozás NBmR protokoll szerint: kisleveles aszat ( <i>Cirsium brachycephalum</i> )	20	BINPI	A faj felmérése megtörtént, adatközlő lap és térkép digitális formában készült.	saját költségvetés NBmR
22	Növényfaj monitorozás NBmR protokoll szerint: boldogasszony papucs ( <i>Cypripedium calceolus</i> )	40	Coronilla 2002 Természetvédelmi Kutató Bt.	A faj felmérése megtörtént, adatközlő lap és térkép papíron és digitális formában készült.	saját költségvetés NBmR
23	Növényfaj monitorozás: mocsári kardvirág ( <i>Gladiolus palustris</i> )	30	BINPI	A faj felmérése megtörtént, adatközlő lap és térkép papíron és digitális formában készült.	saját költségvetés NBmR
24	Növényfaj monitorozás: poloskaszagú kosbor ( <i>Orchis coriophora</i> )	30	BINPI	A faj felmérése megtörtént, adatközlő lap és térkép papíron és digitális formában készült.	saját költségvetés NBmR
25	Növényfaj monitorozás: nagy aggófü ( <i>Senecio umbrosus</i> )	10	BINPI	A faj felmérése megtörtént, adatközlő lap és térkép papíron és digitális formában készült.	saját költségvetés NBmR
26	Növényfaj monitorozás: adriai sallangvirág ( <i>Himantoglossum adriaticum</i> )	20	BINPI	A faj felmérése megtörtént, adatközlő lap és térkép papíron és digitális formában készült.	saját költségvetés NBmR
27	Növényfaj monitorozás: bíboros sallangvirág ( <i>H. caprinum</i> )	10	BINPI	A faj felmérése megtörtént, adatközlő lap és térkép papíron és digitális formában készült.	saját költségvetés NBmR
28	Növényfaj monitorozás: magyar gurgolya ( <i>Seseli leucospermum</i> )	20	BINPI	A faj felmérése megtörtént, adatközlő lap és térkép papíron és digitális formában készült.	saját költségvetés NBmR

JELENTÉS A BALATONI NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁG 2007. ÉVI TEVÉKENYSÉGÉRŐL

	<b>Natura 2000 monitorozás</b>				
29	Vízi makrogerinctelen monitorozás (Zala (Zalaegerszeg, Zalacsány, Zalalövő), Mura (Murakeresztúr), Mura holtág (Murarátka), Balaton (Tihany, Paloznak, Fenékpuszt), Galya (Bakonyána), Örvényesi-Séd (Örvényes), Jamai-patak (Szőlősgyörök, Balatonboglár) –	1200	BioAqua Pro Kft.	Az érintett területeken a vizsgálandó taxonok vonatkozásában a felmérések megtörténtek, a jelentés elkészült.	saját költségvetés Natura2000
30	Fűrészlábu szöcske ( <i>Sagapedo</i> ) előfordulások ellenőrzése		Kenyeres Zoltán	Az érintett területeken és élőhelyeken a vizsgálandó taxon vonatkozásában a vizsgálatok megtörténtek, a jelentés elkészült.	saját költségvetés Natura2000
31	Lápi tarkalepke ( <i>Euphydrys aurinia</i> ) előfordulásainak megfigyelése a Keleti-Bakonyban	240	Naturinfo Bt.	Az érintett területeken és élőhelyeken a vizsgálandó taxon vonatkozásában a vizsgálatok megtörténtek, a jelentés elkészült.	saját költségvetés Natura2000
32	Csüngőaraszoló ( <i>Phyllometra culminaria</i> ) monitorozás Sóly-Vilonya-Királyszentistván térségében	280	László M. Gyula	Az érintett területeken és élőhelyeken a vizsgálandó taxon vonatkozásában a felmérések megtörténtek, a jelentés elkészült.	saját költségvetés Natura2000
33	Halak monitorozása (Mura-mente, Kerka-mente, Sárvíz)	200	Sallai Zoltán	Az érintett területeken a vizsgálatok megtörténtek, a jelentés elkészült.	saját költségvetés Natura2000
34	Kétéltűek és hullók NBmR protokoll szerinti monitorozása a Mura- és Kerka-mentén	200	Kovács Tibor	Az érintett területeken és élőhelyeken a vizsgálandó taxonok vonatkozásában a felmérések megtörténtek, a jelentés elkészült.	saját költségvetés Natura2000
35	Pelemonitorozás (Dörgicse, Vászoly, Tihany)	40	BINPI	Az érintett területeken a vizsgálandó taxonok vonatkozásában a felmérések megtörténtek, a jelentés elkészült.	saját költségvetés Natura2000
36	Natura 2000 területek élőhelytérképezése (Fehérvíz, Ordacsehi berek, Balatonkeresztúri rétek)	400	Doronicum Kft.	Az érintett területekről az élőhelytérképek elkészültek.	Saját költségvetés Natura2000
	<b>BINPI saját és KvVM programok</b>				
41	Kis-Balaton, Balaton madár szinkron	500	BINPI	A Ramsari területek országosan koordinált felmérése folyamatos.	Saját költségvetés
42	Telepesen fészkelő, illetve fokozottan védett madárfajok felmérése	500	BINPI	A országosan koordinált felmérés folyamatos. Az írásos jelentés még nem készült el.	Átadott pénzek + saját erő



	<b>Kis-Balaton természetvédelmi monitorozás</b>				
43	Zooplankton vizsgálat speciális vízterekben a Kis-Balaton II. ütemén	550	Zsuga Katalin	Az érintett taxonok vonatkozásában a felvételezések megtörténtek, a jelentés elkészült.	KvVM
44	Puhatestűek monitorozása	550	Varga András (Dioryx Bt)	Az érintett taxonok vonatkozásában a felvételezések megtörténtek, a jelentés elkészült.	KvVM
45	Makrozoobenton vizsgálata KBVR II. ütem (szitakötő)	300	Ambrus András	Az érintett taxonok vonatkozásában a felvételezések megtörténtek, a jelentés elkészült.	KvVM
46	Makrozoobenton mintavételezés és adatfeldolgozás a VKI-nak megfelelően kijelölt 3 mintavételi ponton	300	Bioaqua Pro Kft.	Az érintett taxonok vonatkozásában a felvételezések megtörténtek, a jelentés elkészült.	KvVM
47	Halfaunisztikai monitorozás a Kis-Balatonon	800	Kontos Tivadar (Nimfea Tv-i Egyesület)	Az érintett taxonok vonatkozásában a felvételezések megtörténtek, a jelentés elkészült.	KvVM
48	Kétéltű- és hüllőfauna monitorozása	400	Kovács Tibor	Az érintett taxonok vonatkozásában a felvételezések megtörténtek, a jelentés elkészült.	KvVM
49	Nádi énekesmadár közösségek vizsgálata a Kis-Balaton II. ütemén	600	MME Zalai Csoport	Az érintett taxonok vonatkozásában a felvételezések megtörténtek, a jelentés elkészült.	KvVM
50	Kisemlősök élve-fogó csapdázása tekintettel az északi pocokra	600	Horváth Győző (Oeconomus Bt.)	Az érintett taxonok vonatkozásában a felvételezések megtörténtek, a jelentés elkészült.	KvVM

A Balatoni Nemzeti Park Igazgatóság a 2007. évben a Nemzeti Biodiverzitás-monitorozó Rendszer programjainak és a Natura 2000 monitorozás működtetésére szánt 6.000 eFt-ot teljes egészében felhasználta. Ebből 5.450 eFt-ot kötöttünk le szerződéssel, mivel a feladatok egy részét az Igazgatóság munkatársai végezték el (az e programokhoz rendelt összeg 550 eFt volt). A feladatok hiánytalanul megvalósultak.

A Kis-Balaton természetvédelmi monitorozásának megszervezése 2007-ben ismét a források szűkülésével, átalakításával kezdődött. A szakállamtitkárság 2006. évi költségvetésének maradványpénzeiből átadott 2.000.000 Ft a 2007. év kutatásainak 1. félévére biztosított forrást, míg a 2. félévre kötött szerződéseket az Igazgatóság a KVVM "Nagy Tavaink Program" költségvetéséből kapott 2.000.000,- Ft-ból tudta finanszírozni. A pénzeszközök további csökkenése 2007-ben ismét több kutatási program megszűnését, ezzel hosszú adatsorok megszakadását indukálta. 2007. novemberében a Nemzeti Ramsari Bizottság Fenékpusztán tartott kihelyezett ülésén - bár fő témájában mással foglalkozott - érintette a monitoring program helyzetét is. Felmerült az eddig futott kutatások lezárása, és komplexebb formában történő újraindítása. Azonban ennek kidolgozását elismert elméleti és gyakorlati ökológusok munkacsoportja tudná biztonságosan elvégezni, a kutatások komolyabb apparátust (néhány esetben felkészültséget) és energiabefektetést igényelnének, illetve a felhasználhatóság tekintetében az eredmények szintén munkacsoporti szinten történő szintetizálása válna szükségessé. Fenti komplex feladatcsoport (a szervezéstől a lebonyolításon keresztül a járulékos feladatokig) lényegesen nagyobb pénzeszközöket kívánnak.

Egyéb kutatás: a Kis-Balatonon egyéb engedélyesek is végeznek kutatásokat, többek között a Georgikon Egyetem 3 témában (Clostridium, lúd populációgenetika, mezőgazdasági távérzékelés), az ELTE (vízicickány), továbbá munkatársaink szakdolgozóknak, PhD-soknak nyújtanak segítséget egyéni felmérésekben.

Egyéb kutatás: Várpalota-Inota területén a MAL Erőmű leállításával kapcsolatos öt éves ökológiai-állapot vizsgálathoz tartozó alapállapot-felmérés a MAL Zrt. megbízása alapján Igazgatóságunk elvégezte (élőhelytérképezés, védett fajok ponttérképezése, fák egészségi állapotának vizsgálata, madárközösségek vizsgálata, futóbogarak vizsgálata)

## 5. Kezelési tevékenység

### 5.1. Kezelési tervek

A védett vagy védelemre tervezett terület neve	Megalapozó anyag	Részletes kezelési terv	"C" fejezet	KvVM tervtár	Megjegyzés
Tapolcafüi láprét TT	+	+	+	+	KvVM vélemény alapján javítás alatt
Somogyvári Kupavár-hegy TT	+	+	+	+	KvVM vélemény alapján javítás alatt
Zirci Arborétum TT	+	+	+	+	Felterjesztve minisztériumok közötti egyeztetésre
Vétyem Remetekert Erdőrezervátum TT	+	+	+	+	Felterjesztve minisztériumok közötti egyeztetésre
Tapolcai-tavasbarlang felszíne TT	+	+	+	+	KvVM vélemény alapján javítás alatt

A 2007. évben a védetté nyilvánításokkal újonnan a Mura menti Tájvédelmi Körzet Természetvédelmi Terület kezelési terve (10/2007. (III. 30.) KvVM rendelet), és a Sümegi Fehér-kövek Természetvédelmi Terület és Erdőrezervátum (29/2007. (X.6.) KvVM rendelet) természetvédelmi kezelési terve lett kihirdetve.

A 2007. évben megerősítésre került a védettségek fenntartásáról szóló jogszabályok alapján a Balatonkenesei-tátorjános Természetvédelmi Terület (104/2007. (XII. 27.) KvVM rendelet), és az Uzsai Csarabos erdő Természetvédelmi Terület (122/2007. (XII. 27.) KvVM rendelet) természetvédelmi kezelési terve.

### 5.2. Élőhely fenntartás, kezelés

No.	A terület megnevezése	Érintett terület nagysága (ha)	Élőhely típusa (Á-NÉR kód v. leírás)	Fenntartás célja – fő beavatkozások/kezelések*
1	BINP Kis-Balaton, Zalakomár	31,5	üde-és kiszáradó láprét	Tisztító kaszálás, ápolás,
2	BINP Káli-medence, Sásdi rét	50	üde-és kiszáradó láprét	Legeltetés szürkemarkákkal, legeltetés után szárazzás -legelőgyomok lezúzása
3	BINP Káli-medence, Sásdi rét	15	sztyepprét	Áthajtásos legeltetés szürkemarkákkal
4	BINP Káli-medence, Sásdi rét	2,5	töviskés	Kézi bozótirtás / Vetővirág , Apró nőszirm élőhelyének kitisztítása
5	BINP Káli-medence, Kornyi tó környéke	400	száraz legelő	Legeltetés juhokkal, gépi bozótirtás / Gyommentesítés, kézi bozótirtás
6	BINP Káli-medence, Tódi forrás környéki gyepek	60	kiszáradó láprét, töviskés	Legeltetés, gépi bozótirtás / Invazív fajok kezelése, forráslehatárolás 1 hektáron, a legeltetés visszaszorítására.
7	BINP Tüskés tó	5	mocsár, kiszáradó láprét	Nádaratás,

JELENTÉS A BALATONI NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁG 2007. ÉVI TEVÉKENYSÉGÉRŐL

8	BINP Káli-medence, Kornyói tó	20	tómeder	Nád- és vízi növényzet aratása / Nyílt vízfelület fenntartása
9	BINP Káli-medence, Szegszénai rét	65	kiszáradó láprét	Legeltetés szürkemarhákkal/ Természetvédelmi fenntartó kezelés
10	BINP Káli-medence, Kopárrét, Honcsokos	40	kiszáradó láprét/sztyepprét	Legeltetés szürkemarhákkal/ Természetvédelmi fenntartó kezelés
11	BINP Káli-medence, Fekete hegyi gyepek	85	legelőerdő	Legeltetés juhokkal/ Természetvédelmi fenntartó kezelés
12	BINP Káli-medence, Kővágóórsi kötenger	7	szilikát sziklagyep	Kézi bozótirtás, legeltetés, 2 gépi kaszálás / Geológiai formációk láthatóságának biztosítása
13	BINP Káli-medence, Szentbékállai kötenger	9	szilikát sziklagyep	Kézi bozótirtás / Geológiai formációk láthatóságának biztosítása
14	BINP Káli-medence, Salföldi kötenger	4	szilikát sziklagyep	Kézi/gépi bozótirtás/Geológiai formációk láthatóságának biztosítása
15	BINP Káli-medence, Kékkút alatti gyepek	18	kékperjés, kiszáradó láprét	Kaszálás / Természetvédelmi fenntartó kezelés, erős vízborítás
16	BINP Szántói-medence	16	kiszáradó láprét	Természetvédelmi fenntartó kezelés
17	BINP Szántói-medence	6	kiszáradó láprét	Természetvédelmi fenntartó kezelés
18	BINP Vindornyai-láp	4,4	kiszáradó láprét	Természetvédelmi fenntartó kezelés
19	BINP Vindornyai-láp	33	kiszáradó láprét	Természetvédelmi fenntartó kezelés
20	BINP Vindornyai-medence, Laki berek	12	láprét	Kaszálás, magas vízállás miatt, részben volt kaszálható/ Kisfészekű aszat termőhelyének fenntartása, szegélyterületek kezelése
21	BINP Pécselyi-medence, Nagy-rét, Diósi-rét, Kövesi-rét, Bab-völgy, Körtvélyes	70	kaszálórét	Kaszálás / Gyepek fenntartása, az év jelentős részében magas vízborítással borított területek
22	BINP Pécselyi-medence, Barta-rét, Varjas-kút menti rét	4	láprét	Szeptemberi kaszálás (haris és vérfüboaglárka) / Gyepekben lévő gyomok visszaszorítása, magas vízállás az év során, szegélykezelés
23	BINP Pécselyi-medence, Vászoly Eresztvény	2	kaszálórét	Kaszálás / Gyepek fenntartása
24	BINP Pécselyi-medence, Balatonszőlős Kaszálók	4	kaszálórét	Kaszálás / Gyepek fenntartása
25	BINP Pécselyi-medence, Pécsely Klárapusztá melletti gyepek	2	hagyásfás gyep	Szárazzás / Gyepek fenntartása
26	BINP Pécselyi-medence, Pécsely Jábod	6	cserjésedő rét	Szárazzás / Gyepek fenntartása
27	BINP Pécselyi-medence Pécsely Vekenye	4	Cserjésedő gyep	Szárazzás / Gyepek fenntartása
28	BINP Pécselyi-medence, Dörgicse Kövesirtás	5	cserjésedő gyep	Legeltetés és szárazzás / Gyepek fenntartása
29	BINP Pécselyi-medence Dörgicse Apácska	5	Cserjésedő gyep	Szárazzás / Gyepek fenntartása
30	BINP Tapolca-medence Felső-Kongó	450	üde-és kiszáradó láprét	Kaszálás / Biomassza eltávolítása
31	BINP Tapolca-medence Ludtilos	80	üde-és kiszáradó láprét	Kaszálás és legeltetés/Biomassza eltávolítása
32	BINP Tapolca-medence Szigliget Ávorsa	100	üde-és kiszáradó láprét	Kaszálás / Biomassza eltávolítása

JELENTÉS A BALATONI NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁG 2007. ÉVI TEVÉKENYSÉGÉRŐL

33	BINP Tapolca-medence B.tördemic Egervíz és Malomárok közötti területek	60	üde-és kiszáradó láprét	Legeltetés/Biomassza eltávolítása
34	BINP Tapolca-medence Salföldi Kötenger	4	szilikát sziklagyep	Legeltetés / Geológiai formációk láthatóság biztosítása
35	BINP Tapolca-medence Papsapka kövek	2	szilikát sziklagyep	Kézi bozótirtás/ Geológiai formációk láthatóság biztosítása
36	BINP Tihanyi-félsziget	130	franciaperjés kaszálórétek, lejtősztyepek, cserjésedő lejtősztyepek	Kaszálás illetve legeltetés juhokkal és szürke marhával, a cserjésedő részeken gépi szárzúzás, invazív fajok, elsősorban a bálványfa és a keskenylevelű ezüstfa visszaszorítása / Gyepterületek arányának megtartása, állapotuk fenntartása és javítása
37	BINP Csopaki Kerekedi- öböl	20	felhagyott szőlő helyén kialakult degradált kaszáló	Kétszeri tisztító kaszálás, villanypásztor kiépítése, legeltetés szürke marhákkal / A terület állapotának javítása
38	Nyirád Sáralló TT	40	Cserjésedő gyep	Szárzúzás / gyep fenntartása, magas aranyvessző visszaszorítása.
39	Balatonfüredi-erdő TT, Koloska-völgy	20	cserjésedő borókás gyep	Kétszeri szárzúzás / Gyep fenntartása
40	Balatonkenesei Tátorjános TT	2	cserjésedő gyep	Egyszeri kaszálás, cserjeirtás
41	Mura-menti TK, Letenye	2,5	puhafás ligeterdő	Erdőfelújítás / Pótlás, ápolás egyszer, vadkár miatt, kerítésépítés
42	Attyai láprét TT	15	láprét	Szárzúzás / Természetvédelmi fenntartó kezelés
43	Tapolcafüői zergebogláros TT	15	láprét	Szárzúzás / Természetvédelmi fenntartó kezelés
44	Magas-bakonyi TK, Szömörke völgy	15	mocsárrét	Szárzúzás / Természetvédelmi fenntartó kezelés
45	Magas-bakonyi TK, Tiszta-víz völgy	5	mocsárrét	Szárzúzás / Természetvédelmi fenntartó kezelés, magas vízállás
46	Széki-erdő TT	15	kiszáradó láprét	Tisztító kaszálás / Invazív fajok visszaszorítása
47	Bakonygyepesi zergebogláros TT	11	kiszáradó láprét	Tisztító kaszálás / Invazív fajok visszaszorítása
48	Somlóvásárhelyi Holt-tó TT	5	kiszáradó láprét	Tisztító kaszálás / Invazív fajok visszaszorítása
49	Somló TK, hegytető	10	felhagyott kaszáló	Cserjeirtás / Invazív fajok visszaszorítása
50	A Nagyberek Fehérvíz TT Nekotai területe	300	üde láprét, kiszáradó láprét nádas, mocsár	A lápterület és fészkelő helyek fenntartása. / A meglévő műtárgyakkal vízkormányzás.
51	A Nagyberek Fehérvíz TT Fehérvízi területe	60	üde láprét, kiszáradó láprét nádas, mocsár	A lápterület és fészkelő helyek fenntartása. / A meglévő műtárgyakkal vízkormányzás.
52	Siófok-Tőreki	10	Löszpuszta-gyep	Tisztító kaszálás

Igazgatóságunk a 2007. évben a saját kezelésben lévő területei esetében továbbra is három alapvető kezelési módozatot alkalmazta:

- a.) Saját művelés, illetőleg a művelés felhagyása, amelyet a területek fenntartása és megőrzése szempontjából legkedvezőbbnek tartunk.
- b.) Az Igazgatóság szakmai felügyelete alatt idegen vállalkozóval történik a kezelés az Igazgatóság megrendelésére és költségére.

c.) Bérbeadás – szakmai felügyelet és ellenőrzés mellett – azokon a területeken, ahol a meglévő kapacitások, illetőleg a helyi adottságok azt indokolják. Az Igazgatóság korábbi elveit szem előtt tartva - bérleti lehetőséget annak biztosít, aki megfelelő eszközökkel rendelkezik, helyben lakik, vállalkozását élethivatásszerűen végzi és vállalja azokat a természetvédelmi szakmai előírásokat, melyeket kezelési tervünk, vagy szakmai elveink és tapasztalataink az élőhely fenntartása, vagy fejlesztése érdekében alkalmazni kell. A megállapodásaink a terület helyes használatához a szükséges korlátozásokat tartalmazzák. A szerződés hatálya nem lehet hosszabb, mint a megengedhetőség maximuma - 10 év. A miniszteri utasítás elveit igazgatóságunk áttekintette, véleményezte és a szerződési formánk kialakításakor alapvetőnek tekintettük. A 2007. évben általában a korábban megkötött haszonbérleti szerződések felülvizsgálata alapján a szerződések közös megegyezéssel történő újrakötését, folytattuk. Néhány indokolt esetben (a haszonbérleti díj rendezésének többszöri felszólítás ellenére történő elmaradása miatt) a Kis-Balaton Tájéegységben haszonbérleti szerződést mondtunk fel és a területek kezelését elvégeztük.

Az eszközökkel és forrásokkal való takarékoság érdekében az élőhelyek fenntartását a bérbe adott területek vonatkozásában kettőzött erőfeszítéssel igyekszünk megvalósítani a vállalkozó bevonásával, velük szorosan együttműködve, az optimális ökológia alapokat szem előtt tartó gazdálkodás kialakítását. A bevezetett változások (villanypásztorok, tisztító kaszálások) jótékony hatása már néhány év után is feltűnő. A bérleti díjak bevételei az Igazgatóság kezelési feladataihoz is alapot teremtenek. Az elmúlt évben tovább nőtt a saját vagyonekezelésben tartott területek közül a tényleges – géppel és kézzel végzett természetvédelmi kezeléssel gondozott területek aránya. A közmunka program a korábbinál nagyobb mértékben biztosított lehetőséget a csak kézimunkával végezhető kezelések elvégzésére.

Tihanyi, salföldi és fenékpusztai kezelési centrumunkban rendelkezünk traktorral és a kapcsolódó gépsorral, ezért azokon a területeken, ahol a gépi területkezelés (szárzúzás, kaszálás, bálázás, stb.) szükséges, a vagyonekezelésünkben lévő területeken elvégezzük. A saját természetvédelmi vagyonekezelést így már 6 traktor végezheti 6 traktoros kollégával. A traktorok közül a legrégebben megszerzett gépet – egy bemutatóhelyünket szerződéssel üzemeltető vállalkozónk részére értékesítettük. A traktor így továbbra is a Bivalyrezervátum gépi feladatait látja el, de karbantartása már nem a mi feladatunk. A 2006. évi létszámléépítés hatása a vagyonekezelési feladatok ellátásában is jelentős mértékű változást hozott, hiszen például a zirci arborétum minden dolgozójának – már 2006. nyarán - felmondtunk.

A bérbe adott területek nagysága jelentősen nem növekedett. Az állatállományunk növekedése, a bemutatóhelyeink részben saját kezelésben tartása és a gépi természetvédelmi kezelési feladatok a továbbiakban fizikai állományunk bővítését is szükségessé teszi. A kézi feladatellátást a tenyészidőszakban, a közmunka program több évre előre tervezhető biztos megléte tenné tervezhetővé, hiszen több feladat ellátásától jelentősen vissza kellene lépnie az Igazgatóságnak, ha a tavasszal meghirdetésre kerülő közmunka program egyszer is elmaradna.

A 2007. évben, a természetvédelmi kezelések végrehajtásában kézimunkát igénylő feladatok ellátásához - kissé megkésve - július hónap közepétől, december hónap közepéig 20 közmunkást alkalmazhatott Igazgatóságunk. (A program kezdetéig 7 személyt többletbevétel terhére foglalkoztatott az Igazgatóság.) Elláttak többek között: az állatok kezelésével kapcsolatos feladatokat, bozótirtást, erdészeti kezelést, illegális hulladéklerakók felszámolását és épület karbantartást több régióban. Mivel erre korábban külön forrásunk és élőmunkaerőnk nem állt rendelkezésre, általuk több olyan feladatot végezhetünk el, melyre egyébként nem lett volna lehetőségünk. Két régióban (Káli-medence és Kis-Balaton) volt közmunkás

brigádunk. Reméljük a 2008. évben is hasonló vagy nagyobb mértékű feladatellátásra lesz lehetőségünk – a téli és tavaszi közmunka programban történő részvételünk esetében.

A *gyepterületek* természetvédelmi kezelését általában kaszálással, kisebb részben legeltetéssel látja el Igazgatóságunk. A legérzékenyebb és természet-közeli állapotú vizes élőhelyek estében a legjobb kezelés, a művelés teljes hiánya. A Balaton-felvidéken, a BINPI az egyik legnagyobb állatállománnyal rendelkező gazdálkodó. Az állatlétszámot tovább növeltük, a nőivarú állatállományunk tenyésztésben tartásával. Kápolnapusztán, Zalaváron és a Káli-medencében a legelőterületek állattartó-képességének fokozására 2007. évben is több intézkedést tettünk. A Kornyi tó melletti juhodály-komplexumban állathízlásra és téli szállásra alkalmas férőhelyeket alakítottunk ki egy istállóban és a növendék szürke marha állományunkat ott helyeztük el. A 2007. évben december hónap közepéig legeltethettük a szürke marha és bivaly állományunkat is. Felmértük a Kis-Balaton régió és a Káli-medence régió még legeltethető, de jelenleg nem használt területeit, melyek általában nem Igazgatóságunk vagyongazdálkodásában van és legeltethetőek. Főnyeden és Káli-medencében megtettük a szükséges lépéseket a legeltetés területének bővítése érdekében. Ez utóbbi helyszínen egy energiaerdő anyatelep megművelése után – elővásárlással – szerztünk meg mintegy 20 hektár legelőterületet. Több mint 50 hektáron rendeztük szivességi földhasználatunkat és haszonbérleti szerződést kötöttünk a területek tulajdonosaival. Így téli legelőnk kezelésének ügye hosszú távra rendeződött. Ezen intézkedések eredményeként a 2007. évi szürke marha nőivarú szaporulat döntő részét tovább tarthatjuk az újonnan bevont területeken – legelőre történő, évközi kihelyezéssel és téli istállóztatással. (Nőivarú állományunkból a bivaly faj tekintetében értékesítettünk 40 egyedet a Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóság részére továbbtartásra.)

A gyepterületekkel határos *szántók* kezelése, Igazgatóságunk több régiójában továbbra sem megfelelő. Több alkalommal tapasztaljuk, hogy a földalapú támogatás igénybevétele a szántó művelés legfontosabb oka és nem a gazdaságilag és ökológiai szempontból megalapozott művelés. A területeken felhasznált kemikáliák nehezen ellenőrizhetőek és kárt okoznak a gyepterületek szegélyein is. A 2007. esztendőben a BINPI vagyongazdálkodásában lévő szántóterületekből újabb 30 hektárt gyepesített el egy bérlőnk. A tájhasználat így kíméletesebb lett, a kaszálóterületek aránya növekedett, az állatállományunk ellátása is még biztonságosabbá vált. A 2007. év az átlagosnál csapadékosabb időjárást hozott, de a nyáron nagyon sok hőségnap volt. Szálastakarmányokból – a nyár hatása miatt – ismét jó minőségű és még elegendő mennyiségű termést takarítottunk be. A gyepterületeink hozama azonban a 2006. évtől jelentősen elmaradt. A szükségletek felmérése után 500 nagy szénabálát értékesítettünk egy vállalkozó részére. A gyepterületek kezelését a talaj víztelítettsége és a csapadék mértéke 2006. évben is alapvetően határozta meg. Több alkalommal a munkafolyamatok jelentős késedelmet szenvedtek és néhány területen nem lehetett, vagy csak részben lehetett az előre eltervezett feladatokat elvégezni. A kiszáradó lápréteken és a vizes élőhelyeken a csapadék bősége az élőhelyek részbeni rekultivációját eredményezte. Még a forró július sem adott lehetőséget mindenütt a magas Balaton vízállás miatt a parti gyepeinek kezelésére.

A Balaton-felvidéken jelentős erdőterületek találhatók. Az Igazgatóság kezelésében is van, több, *erdő* művelési ágba tartozó ingatlan. Terveink között továbbra is szerepel néhány gazdasági szempontból nem jelentős, de nagy természeti értékkel bíró erdőtömb más gazdálkodótól és más kijelölt állami kezelőtől (Vízügy, Erdészet) való átvétele. Reméljük, hogy a természeti értékkel bíró és védett területen található erdők tekintetében is megszületik az új vagyongazdálkodó szervezet (MNV Zrt) a KvVM, az FVM és az erdőgazdaságok vezetőivel az egyezség az átadás-átvételtől.

A természetvédelem szempontjainak jobban megfelelő – korábban gazdálkodói oldalon alig alkalmazott – megoldásokat kell a folyamatosan készített erdőtervekben megjeleníteni (magról történő természetes erdőfelújítás, megemelt vágásérettségi kor, őshonos fajok alkalmazása, stb). Sok korábbról örökölt probléma megoldása vár Igazgatóságunk szakembereire, pl.: a tájidegen fajokkal történő telepítések után a kezelésünkbe kerülő erdők további kezelése. Ezek területe közel 1.000 ha, melyek túlnyomó többsége egykori szövetkezeti kezelésben volt. Nagy nehézséget okoz a szétszórtságuk, mivel erdeink 47 községhatárban helyezkednek el. A különböző és változatos termőhelyeken lévő erdők fafaj összetétele is igen eltérő képet mutat. A bükköstől a csereszömörccés karsztbokorerdőig erre a vidékre jellemző erdőtársulások szinte mindegyike előfordul. Legjellemzőbbek a cserestölgyesek, de lápvidéken égeresek, fűzesek, néhol telepített akácok, fekete és erdei fenyvesek, másodlagosan létrejött mezei juharosok, virágos kőrisesek, iszaptárolókra ültetett fűzesek, ártéri erdők egyaránt megtalálhatók. Az úgynevezett egyéb keménylombos állományok aránya viszonylag magas. Az állományok jelentős része a termőhelyi viszonyok miatt gyenge fatermő képességű, és záródásuk is alacsony. Erdőgazdálkodásról a szó szoros értelmében nem is lehet beszélni. Tevékenységünkben 2007.-ben is fontos szerepet játszott a folyamatos erdősítések ápolása, és a nevelő vágások elvégzése. Az állománynevelés során az erdők természetszerűségén próbálunk javítani, idősebb állományokban rezervátum szemléletű kezelés folyik. Sok esetben, elsősorban a felújításokban nálunk is jelentkezik az országos probléma, a természetes vadeltartó képességet messze meghaladó vadállomány kártétele, elsősorban rágás és hántás formájában. Számos esetben, saját erdősítéseinkben is jelentős kártételt kellett kiküszöbölnünk. Azokon a vadászterületeken, ahol az Igazgatóságunk a vadászatra jogosult, törekszünk arra, hogy a hatóság által előírt kilövési tervet túlteljesítsük – a túltartottnak vélt vadlétszámunk csökkentése érdekében. A 2007. évben az előírt kilövési terv mértékét meghaladja minden nagyvad kilövése.

További veszélyt jelent a rendkívül agresszíven terjedő bálványfa, mely elsősorban a településekhez közeli száraz termőhelyeken szinte ellehetetleníti a természetes felújítást. Ellene mechanikai úton védekezni, évek óta szinte kilátástalan küzdelem!

A *nádasok* kezelését a Kis-Balaton régióban a Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatósággal egyeztetve – vállalkozók bevonásával végeztük el. A két Igazgatóság közös – mindkét igazgató által aláírt – nádgazdálkodási szerződést kötött a korábban a területen már aratást folytató vállalkozóval. A nádaratás legfontosabb szempontja az, hogy változatos élőhelyek, többidejű nádasok keletkezzenek a területen és ne mindenütt egyidejű aratható ipari nád. A térség foglalkoztatáspolitikai szempontjait figyelembe vevő ipari nád aratásához, csupán a terület korábban is folyamatosan aratott területen járultunk hozzá. A kezelésünket pénzügyi eszközökkel is segíti, a gépi kérévéért részünkre fizetett ellenérték, melyből a két Igazgatóság 50-50% mértékben részesül. Mivel forrásaink az elmúlt években területtisztításra már nem voltak, ezért az avas nádas aratását úgy oldjuk meg - a természetvédelmi kezelés érdekében, hogy a kijelölt területeken az avas nádból a hasznosíthatót a vállalkozók kiválogathatják, de a vágásért és az nem hasznosítható avas nád megsemmisítéséért vállalkozói díjat nem számíthatnak fel. A vállalkozóink és az általuk foglalkoztatott alkalmazottak jelentős részben a korábbi években is végezte a nádaratási feladatokat. A térségben jelentős jövedelemteremtési lehetőség a nádaratás és a nádból készült termékek előállítás.

Fontos programunk minden évben a területen nagyon nagy számban előforduló földtani-geológiai természeti értékek védelme, és állapotuk helyreállítása.

#### A kezelések a tihanyi régióban

Tisztító jellegű kaszálások és szárazzások több alkalommal kerültek elvégzésre, nagyobb foltokban. A Vadparlagon, a Gejzirmezőn és a Felső-lápon is így kezeltük a területeket, mely az özöngyomok és a cserjésedés tekintetében is jó eredményt mutatott. A jelentős mennyiségű



csapadék hatására az egyébként legeltetett területeinket is többször kellett kaszálni, elsősorban a legelőgyomok elszaporodása miatt. Kétszeri kaszálásra került sor a csopaki Kerekedi-öbölben (25 növendékűsző és egy tehén) és a Belső-tó melletti területen is. A csopaki legelőn – most először – téli tartást is vállalt az Igazgatóság, az itatás kockázatos volta ellenére ebben jó eredményt lehetett elérni – az állatok kondíciójának megtartása mellett. A téli fagyok megjelenése után ismét szárazúzóval kezeltük a balatonfüredi Koloska-völgyben lévő, cserjésedő területeinket. A kezelés megvalósítására több alkalommal olyan megoldást igyekeztünk megvalósítani, mely költségtakarékos és egyben bevonja a civil szférát és egyben oktatás-nevelési céljaink megvalósítását is eredményezheti. Így például Tihanyban az egy hétig, nyári gyakorlatot teljesítő középiskolai osztály és egy multinacionális vállalat több száz dolgozója egy napot dolgozott a gejzirkúpok megtisztításán. Valamennyin elvégezték a cserjék visszavágását. A diákok szállása a kutatóház tetőterében volt, mind a munka során és az esti szakmai programokon igyekezett az Igazgatóság minél több információt nyújtani a számukra. Estéknként gyalogtúrákon és vetítéseken ismerkedhettek a természeti értékekkel.

#### Kezelések a pécselyi régióban

A Diósi-réten igazgatóságunk elvégezte a kaszálást, és folyamatosan zúzta a cserjés területeinket, a cserjék és az özöngyomok elleni kezelés érdekében. A rétek kaszálása a tihanyi régió traktorával és vállalkozó bevonásával folyamatosan megvalósult. 2007. évben a feladat ellátását vállalkozóval kellett ellátnunk, mert a tihanyi traktoros csupán részmunkaidőben dolgozik és a távol eső területeket, nem tudja lekaszálni. A legelőterületeken a tisztítókaszálások elvégzésre kerültek. Folyamatosan végeztettük a területeinken és a vagyonkezelésünkben lévő területekkel szomszédos ingatlanokon a gyommentesítő kaszálásokat (parlagfű ellen) és a szárazúzásokat a bozót megjelenése miatt.

#### Kezelés a Mura-menti TK.-ban

A TK területén a gyepek azok a területek, melyeken leginkább szükség van az élőhelyek fenntartására. A gyepek (korábbi legelők) mozaikos szerkezetű, fákkal szórványosan borított területek, a klasszikus értelemben vett gyepgazdálkodás ártéri jellegüknél fogva sem végezhető rajtuk, ugyanakkor a megtelepedő özöngyomok (bíbor nyúljhózzám, aranyvessző stb.) visszaszorítása kívánatos lenne. A helyi vadásztársasággal (Adria 2000 Vt.) és egy vállalkozóval történt megállapodás szerint 2 területen, összesen 5 hektár területen az óriás aranyvesszővel, selyemkóróval és bíbor nyúljhózzámmal borított területet 1-1 alkalommal kaszálták le. Egy ugyancsak saját kezelésben lévő területet, amely művelési ága gyp, de a terület megvásárlása óta – illetve azt megelőzően is – szántó volt, a vadásztársaság elgyepesített. A munkákat akadályozták az egymást követő elöntések, igaz ez a területek vízháztartásán javított, de az özöngyomok magjait is hozta-vitte.

A jelenlegi gyepek jelentős része egykor feltehetően mocsárrét volt. Sajnos ezek többsége mára már gyomosodott, tönkrement a töltésépítések, folyószabályozás, a mezőgazdasági művelésbe vonás és a kezelés (kaszálás, legeltetés) elmaradása miatt. A gyomosodást elősegítette a rendszertelen legeltetés, illetve az utóbbi időben a legeltetés elmaradása is. A Mura-menti területeken csak egy helyen, Murarátka közelében legeltetnek, birkával, illetve szarvasmarhával.

### 5.3. Élőhely rehabilitáció

No.	A terület megnevezése	Érintett terület nagysága (ha)	Élőhely típusa (Á-NÉR kód v. leírás)	A rehabilitáció célja - fő beavatkozások/kezelések*
1	BfNP Kis-Balaton	31,5	nedves kaszálók	Kaszáló helyreállítása / Solidagoval fertőzött részek tisztító kaszálása
2	BfNP Káli-medence	70	gyep	Felhagyott szántó legelővé alakítása, legeltetés, év végi tisztító szárzúzózás
3	BfNP Pécselyi-medence	70	gyep	Kaszáló helyreállítása, fás szárúak eltávolítása
4	BfN Tapolcai-medence, Felső Kongó-mező	70	Kiszáradó láprét	Láprét és kaszáló helyreállítása / Aranyvessző és fás szárúak eltávolítása
5	BfNP Keszthelyi-hegység	0,2	Dolomit lejtősztyepp	cserjék eltávolítása
6	BfNP Keszthelyi-hegység	1	erdő	Szemét eltávolítása
7	BfNP Keszthelyi-hegység	-	forrás	Részleges forrás-rehabilitáció
8	Mura-menti TK	4	holtág	Holtág rehabilitáció / Homokzsákos vízviszatartó beépítése az Ó-Lendva holtágon (Tornyiszentmiklós)
9	Nyirád Sáralló TT	21	láprét	Láprét-rehabilitáció / Cserjeirtás utáni tisztítás
10	Devecseri Széki-erdő TT	4	láprét	Lápréten vízviszatartás / Vízviszatartó művek felújítása
11	Nagyberekai Fehérvíz TT	200	vizes élőhely tó	A megfelelő vízviszatartás biztosítása a területen műtárgyak felújításával.

A Tapolcai-medencében tervezett élőhely-rehabilitációs tevékenységet elősegítendő, Igazgatóságunk LIFE Nature pályázatot adott be a hazai befogadó szervnek. A sikeres pályázat révén 2007. évben indult jelentős élőhely rekonstrukció és kezelés a Tapolcai-medencében. Mintegy 70 hektáron került sor aranyvesszővel fertőzött területek és bokorral (főleg kutyabenge) benőtt területek tisztítására.

A 2007. évi munkák a LIFE06 NAT/H/000102 számú projektünkben:

Leadandó anyagok, elvégzendő munkák	Kapcsolódó akció(k)	Határidő	Teljesülés
Kick-off meeting jelentés	A.1	2007/02/28	Rendben
Projekt csapat megnevezése	F.1	2007/02/28	Rendben
Irányító Testület első ülése	F.1	2007/03/30	Rendben
Tervező választása a vízügyi munkákhoz, ill. eszközök szállítóinak kiválasztása	A.5, A.5	2007/04/30	Rendben
1. cikk a NAPLÓ-ba	E.4	2007/05/31	Rendben
Vízjogi kivitelezési engedély megszerzése	A.4	2007/09/30	Rendben
LIFE honlap megnyitása	E.1	2007/09/30	Rendben
Információs tábla felállítása	E.3	2007/09/30	Folyamatban (engedélyeztetés alatt)
1. terepi program megvalósítása	E.5	2007/09/30	Rendben
A vízügyi munkák kivitelezőjének kiválasztása	A.5	2007/10/31	Rendben

Előzetes állapotfelmérés befejezése	A.2	2007/12/31	Rendben
Kezelési program elkészítése	A.3	2007/12/31	Rendben
Eszközök beszerzése	A.6	2007/12/31	Rendben
Éves jelentés elkészítése	F.1	2007/12/31	Rendben
15 ha invazív fajokkal fertőzött terület első kezelés befejezése	D.1	2007/12/31	Rendben

Részletek a [www.life-tapolcaimedence.hu](http://www.life-tapolcaimedence.hu) honlapon található.

A 2000. évben a Káli-medencében 40 hektáron megkezdett szántóból-legelő kialakítási program a 2007. évben 70 hektár kaszáló helyreállításával folytatódott, immár a Pécselyi-medencében.

#### 5.4. Fajmegőrzés

No.	A faj magyar és tudományos neve	KvVM által elfogadott fajmegőrzési terv (+,-)	Védettség foka (védett-V, fokozottan védett-FV)	A tevékenység és az eredmények rövid ismertetése
1	Lisztes kankalin / fehér májvirág <i>Primula farinosa</i> / <i>Parnassia palustris</i>	+ / -	FV / V	Kaszálás, legeltetés idő-és térbeli korlátozása a Sásdi réten. Vegetációs időben nem történt a nevezett fajok élőhelyén sem kaszálás, sem legeltetés.
2	Tavaszi tözike <i>Leucojum aestivum</i>	-	V	Sikeres őrzés a Mura és a Kerka-mentén
3	Tátorján <i>Crambe tataria</i>	+	FV	1. Magaszórás a védett területen termő egyedekről 2. Maggyűjtés távolabbi állományokból, magvetés ebből az anyagból a védett területekre 3. Cserjeirtás, kaszálás a védett területeken
4	Pókbangó <i>Ophrys sphegodes</i>	-	FV	Legeltetés, tér-és időbeli korlátozása a Kornyi tó környéki gyepeken
5	Holuby bangó <i>Ophrys holubyana</i>	-	FV	Az igen kis létszámú állományban a virágzó töveket összeporoztuk. Tövenként 2-3 tok kötött.
6	Adriai sallangvirág <i>Himantoglossum adriaticum</i>	-	FV	A Keszthelyi-hegység útpadkáin növe állományok kaszálás elleni védelmét jelzőszáslók kihelyezésével oldottuk meg.
7	Nagy aggófű <i>Senecio umbrosus</i>	-	V	Génbanki állomány létrehozása a pécselyi szaporítókertben (tőzegágyban). A szaporítókertben előállított magokkal magaszórást végeztünk a nyirádi Sárallón és a Lesencetomaj községhatárban.
8	Mocsári kardvirág <i>Gladiolus palustris</i>	+	FV	Génbanki állomány létrehozása a pécselyi szaporítókertben (tőzegágyban).
9	Vidrafű <i>Menyanthes trifoliata</i>	-	V	Génbanki állomány létrehozása a pécselyi szaporítókertben (tőzegágyban).
10	Magyar tarsza <i>Isophya costata</i>	-	FV	Kaszálás, legeltetés tér-és időbeli korlátozása a faj élőhelyein (Sásdi-rét, Barta-rét).
11	Vérfüboglárka <i>Maculinea teleius</i>	-	V	A pécselyi Barta-rét területén életerős vérfüboglárka populáció él, ezért csak késői kaszálás (szeptember eleje) végeztünk.
12	Őshonos halfajok	-	FV, V	Kis-Balatonon futó komplex program, amely az ezüstkárász állomány eltávolítása és az őshonos fajok szaporodási lehetőségeinek javítása érdekében.

JELENTÉS A BALATONI NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁG 2007. ÉVI TEVÉKENYSÉGÉRŐL

13	Barna varangy <i>Bufo bufo</i>	-	V	A Zalacsányi-tónál lévő szakasza mentén főlíacsíkokkal akadályozzuk meg a békák úttestre jutását. 1.500 pld-t sikerült áthordani a tóhoz.
14	Gyurgyalag <i>Merops apiaster</i>	-	FV	Állományok megóvása a ragadozóktól (róka) folyamatos.
15	Haris <i>Crex crex</i>	-	FV	Kaszálás korlátozása a faj élőhelyein, (Pécselyi-medence, Káli-medence, Tapolcai-medence, Kis-Balaton).
16	Haris <i>Crex crex</i>	-	FV	Fészkelő területek kedvező vízellátásának lehetőség szerinti biztosítása. (Tapolcai-medence, Kis-Balaton)
17	Füleskuvik ( <i>Otus scops</i> )	-	V	Füleskuvik költőládák kihelyezése és karbantartása Külső-Somogyban
18	Északi pocok( <i>Microtus oeconomus</i> )	+	FV	Élőhely térképezés a megfelelő kezelés biztosítása érdekében
19	Parti fecske <i>Riparia riparia</i>	-	V	Bányafalak védelme, bányaművelés tér-és időbeli korlátozása a kisórpusztai öntödei és a Nagykanizsa-palini homokbányában.
20	Fehér gólya <i>Ciconia ciconia</i>	-	FV	Leesett fészkekből fióka mentés A gyógyítható fiókákat madármenhelyre szállítása
21	Fehér gólya <i>Ciconia ciconia</i>	-	FV	Fészektartó állvány és műfészek kihelyezés.
22	Egerészölyv <i>Buteo buteo</i> Fekete gólya <i>Ciconia nigra</i> Macskabagoly <i>Strix aluco</i> Gyöngybagoly <i>Tyto alba</i>	-	V	Áramütött, gázolt madár mentése, menhelyre szállítás Leesett fészek és a kiesett fiókák visszahelyezése
23	Korai denevér <i>Nyctalus noctula</i>	-	V	Panelházakban megtelepedett denevérek áttelepítése lakók felháborodása miatt .
24	Közönséges denevér <i>Myotis myotis</i>	-	V	Lakóházak padlásán a felhalmozódott ürülék összegyűjtése.
25	Fehérszélű denevér <i>Pipistrellus kuhli</i>	-	V	Ranolder J. Ált. Iskolában megtelepedett denevérek áttelepítése pánikhangulat miatt Keszthelyen
26	Ragadozómadarak		V	T-fák kihelyezése
27	Rétisas <i>Haliaeetus albicilla</i>	-	FV	Költőhelyek állapotának, költőpárok sorsának folyamatos nyomon követése.
28	Vörös vércse <i>Falco tinnunculus</i> Kabasólyom <i>Falco subbuteo</i> védelme	-	V	7 mesterséges fészkalap és 6 költőláda került kihelyezésre (Pécselyi-medence, Tihany)
29	Kerecsensólyom <i>Falco cherrug</i>	-	FV	10 db költőláda és 15 db költőtálca került kihelyezésre (MAVIR és E.ON szakaszokon) magasfeszültségű traverzekre Mintegy 80 oszlop került leszigetelésre
30	Ürge <i>Spermophilus citellus</i>	-	V	415 pld. került áttelepítésre Tihany Belső-tó mellől más tihanyi területekre (2 helyszínre)

A kerecsensólyom hazai és szlovákiai populációjának védelmére kidolgozott nyertes LIFE pályázatban Igazgatóságunk is részt vesz. Tevékenységünk költőtálcák kihelyezését, veszélyes oszlopsorok szigetelését és ennek ellenőrzését, valamint állomány-monitoringot foglal magában.

A magyarországi rétisas védelmi programban Igazgatóságunk aktívan részt vesz. Az ismert fészkek, valamint a költőpárok állapotának nyomon követése folyamatos. Az elmúlt években térségünkben újonnan megjelenő, majd revírt foglaló párok esetében már az első vagy második évben sikerült a fészkek konkrét helyét is megtalálni. Az állomány folyamatos növekedése tapasztalható 2007. évben elérte a 20 párt.

Rendkívül fontos kérdés a kaszálások időpontjának helyes megválasztása. A korábban a haris élőhelyeken kialakult korlátozások helyes alkalmazásához az adott élőhely fajösszetételének ismeretében ma már a madárfajok mellett más állatsoportok, (pl. ízeltlábúak, mint a magyar tarsza és a vérfű boglárka) és növényfajok (pl. lisztes kankalin) igényeit is figyelembe vevő tervezés folyik.

A denevérek védelme érdekében mind „áttelepítésre”, mind a felhalmozódott ürülék eltávolítására szükség van a lakossági ellenérzések, fenntartások kezelése érdekében. 2006 évben ilyen program során került megfigyelésre először a térségben a hosszúszárnyú denevér. 2007. július 23-25-ig került sor két kisebb ürgeállomány áttelepítésére. A befogást a tihanyi Belső-tó mellett végeztük hurkolásos módszerrel. 73, 84 ill. 58 példány volt a háromnapos befogás eredménye, a munkát az első két napon reggel 6 órától 15 óráig, a harmadikon 11 óráig, 10-12 fő végezte. A befogott állatok túlnyomó része (kb. 80 %) fiatal egyed volt. A befogás során 6 egyed pusztult el. A kihelyezés a tihanyi Ráta melletti szárazgyepekre (98 példány) illetve a tihanyi Vadparlagra történt (117 példány), előzetesen megfűrt lyukakba.

A 2007. évben is legtöbbször a bejelentett sérült madarak, fiatal egyedek megfelelő gyógyító, gondozóhelyre juttatása, illetve a virágzó védett növények (tőzike, kockásliliom) őrzése adta a legtöbb „fajok megóvásához kapcsolódó” feladatot. Az áramszolgáltatókkal a kapcsolattartás egész évben folyamatos volt, a vezeték karbantartások, felújítások során a kritikus állapotú gólyafészkek helyére fészektartót szereltek fel (10 db).

### 5.5. Saját állatállomány

Faj	Fajta	Egyedszám	2007. évi állomány-növekedés (egyed)
<b>Szarvasmarha</b>	Szürkemarha		
	Tenyészbika	5	2
	Tehén	139	27
	Növendék	222	40
	<b>Összesen:</b>	<b>366</b>	<b>69</b>
<b>Bivaly</b>	Tenyészbika	3	0
	Tehén	129	42
	Növendék	210	68
	<b>Összesen:</b>	<b>242</b>	<b>110</b>
<b>Juh</b>	Racka juh		
	Tenyészkos	7	0
	Anyajuh	258	64
	Növendék	69	-78
	<b>Összesen:</b>	<b>334</b>	<b>-14</b>
<b>Ló</b>	Kisbéri félvér	2	0
<b>Sertés</b>	Mangalica	0	-1
<b>Egyéb</b>	Komondor	1	-4
	Szamár	6	2

#### Tihany

Szürkemarha: A Belső-tó partján a BINPI kezelésében lévő, bekerített mintegy 12 hektár gyepen területkezelési és bemutatási céllal került elhelyezésre 5 db tehén és a legszebb tenyészbikánk (Mocskos) 2002-ben. A télen született borjak leválasztás után, ősszel átkerültek Salföldre, ahonnan a hímivarú állatok, a többi bikaborjával együtt értékesítésre kerülnek. Tenyészbikánk január hó folyamán, 17 éves korában elpusztult. Helyette április folyamán egy szintén OMMI-s tenyészbikát (Bögöly) szereztünk be. Egy ellési problémás tehén Csopakra került a fiatal üszökhöz, helyére két felnőtt üszőt szállítottunk át a Káli-medencéből. A Csopakon kialakított legelőre került 25 darab fiatal, növendéküsző. A területen a szőlő visszaszorult, a legelő egyre jobb állapotban van. Telelésre is ott maradtak az állatok.

Rackajuh: Tihanyban a Kutatóháznál az BINPI tenyészkos állománya található. A kosok az év nagy részét itt töltik és csak a termékenyítő kosok, kerültek át a Káli-medencébe november közepétől január elejéig. Két kos elhullott, kettőt pedig vásároltunk Karcagról.

#### Káli-medence (Salföldi Major)

Bivaly: A bivalyok a major belső területén, a látogatóktól elválasztó fakarám mögötti legelőn vannak egész évben. Vegetációs időben a fűvet legelik, ősszel-télen kiegészítő takarmányt, szénát, szemes takarmányt, sőt kapnak. Az állatok szabadok, nincsen napi mozgatásuk; természetes táplálkozó, pihenő ritmusaik szerint élnek. Ivóvizüket mesterséges itatással pótoljuk, mert a környék forrásai elapadtak. Jelenleg 1 db növendék bika van a majorban.

Szürkemarha (a medence belső területei és Kornyi-tavi telep): a gulya tavasztól-őszig a Szegszénai- és Sásdi-réten és az év során kialakított legelőterületeken villanypásztor mögött

tartózkodik. Teelésük a salzföldi Major mellett levő területen történik, melyet biztonságosan kiépítettünk és több száz marha tartására alkalmassá tettük. 2007. évben a növendék bikaborjak értékesítésére nem került sor, nőivarú állatot nem adtunk el, azokat tenyésztési céllal kívánjuk megőrizni. A leválasztott borjakat a Kornyi-tavi telepen helyeztük el téli tartásuk és takarmányozásuk itt biztosított.

Rackajuh: a rackaállományunk a Kornyi-tónál lévő majorban található. Az állatok időjárás függvényében - egész évben - pásztorolással járnak ki a legelőre. A rackákat egy általunk felügyelt - nagy tapasztalattal rendelkező - vállalkozó gondozza, aki saját állománnyal is rendelkezik és tőlünk területet és hodályt bérel. 2007. évben frissítési, állományjavítási és fiatalítási céllal 30 db jerkét vásároltunk Karcagról.

Mangalica: saját leltárban levő állat jelenleg nincs a majorban.

Komondor: elhullások miatt csak egy szuka van jelenleg bemutatási és tenyésztési céllal.

Ló (kisbéri félvér): az elmúlt időszakban egyedszám változás történt. Egy állatot egészségi állapotának megváltozása miatt értékesítettünk. A két ló belovagolt, egyik kocsizásra is betanított és a majorban használjuk őket.

Szamar: 2007. évben már öt szamarat tartottunk a majorban, mert két kancacsikó született (egy tavalyit pedig eladtunk).

#### Kápolnapuszta, Bivalyrezervátum

Az egyik bivalygulya Zalavárra került, Zsandár nevű tenyész bikánk maradt itt egy gulyával. Naponta „pásztor” és kutya segítségével járnak ki a környék legelőire, ennek köszönhetően ez az állomány nagyon szelíd. Villanypásztor használata nélkül nagyon nehezen lehetne mindennapi legeltetésüket megoldani. Az állatok jó kondícióban vannak. Bemutató céllal állandóan a majorban tartottunk növendékállatokat.

A szürkemarhák szaporulata (23 borjú) még az állományon van, 2008. elején szándékozzuk eladni. Az állomány részére egy további mintegy 30 ha-os új területet kerítettünk. Ez most jelentősen bokrosodott, melynek tisztítási munkáit egyelőre az állatokra bíztuk.

#### Zalavár, legelő

Az ide került másik gulyával jelenleg két, mintegy 80-as gulya van, tenyészidőszakban egy-egy tenyész bikával. A bikák ez időszakon kívül Kápolnapusztán található bemutatási céllal. A borjak 2008. elején kerülnek Kápolnapusztára, innen történik majd a hímivarú egyedek értékesítése. A nőivar egy része továbbtartásra Zalavárra kerül, állomány frissítés céljából. A bérelt istállók megvásárlására a szerződést a tulajdonossal megkötöttük, megosztás után így Igazgatóságunk vagyionkezelésébe fog kerülni. Az idei tél keményebb, mint a tavalyi, de a szükséges takarmánymennyiség mindenhol rendelkezésre áll.

## 5.6. Vadászterületek

No.	Vadászterület megnevezése (ahol az igazgatóság a vadászatra jogosult)	Kiterjedése (bruttó ha)
1	Balatoni Nemzeti Park Igazgatóság Tihanyi VE (19-304010-4-3-0 kódszámú vadászterület)	2.849
2	Balatoni Nemzeti Park Igazgatóság Badacsony és környéke VE (19-303910-4-3-0 kódszámú vadászterület)	7.980
3	Balatoni Nemzeti Park Igazgatóság Kis-Balaton VE (20-202810-4-3-0 kódszámú vadászterület)	7.567

A 2006. évben és a 2007. év elején lezajlottak az új vadgazdálkodási ciklusra (2007. évtől 2017. évig) a vadászterületek kialakításai. Igazgatóságunk – csakúgy, mint a korábbi ciklusban – három vadgazdálkodási egységet alakított ki: Tihany, Badacsony és Kis-Balaton

területeken. A Tihanyi Vadgazdálkodási Egység változatlan területtel rendelkezik. A Badacsonyi Vadgazdálkodási Egység több mint ezer hektárral bővült, melynek 80 %-a saját vagyonkezelésű gyepterület, legelő, kaszáló. Kis-balatoni Vadgazdálkodási Egységünk 400 hektárral bővült, döntően állami területek, Igazgatósági, Vízügyi és Erdőgazdasági vagyonkezelésben lévő erdő, gyeper és nádas Vörs település közigazgatási határában.

A Tihany Vadgazdálkodási Egységben 2 fő természetvédelmi őr látja el a hivatásos vadászati teendőket. Az éves kilövéseknek a 2007. évben is elsődleges célja a vaddisznó és gímszarvas kiszorítása volt, valamint a róka, dolmányos varjú, szarka és szajkó állományának erőteljesebb csökkentése. A vaddisznó állománya a rendkívüli nyári kánikula idején ugrásszerűen megnőtt – a környékbeli erdőkből eltűnt a víz, ezért lehúzódtak a Balaton menti nádasokba – számottevő károkat okozva a tihanyi kertkultúrákban, szőlőültetvényekben. Jellemzően a korábbi években éves terítéke 15-20 db körül mozgott, míg 2007. áprilisától december végéig 40 egyed került puszkavégre.

A Badacsony és környéke Vadgazdálkodási Egységben 3 fő természetvédelmi őr látja el a hivatásos vadászati teendőket. A terület vadgazdálkodási adottságait tekintve hasonló Tihanyhoz, a vaddisznók létszáma és terítéke is (41 db) hasonlóan alakult.

A Kis-balatoni Vadgazdálkodási Egységben szintén 3 természetvédelmi őr lát el hivatásos vadászati feladatokat is. A 2006. évhez hasonlóan nem voltak erdőgazdasági káraink, jelentős erőfeszítéseket tettünk erdősítéseink védelme érdekében: célzottan e területeken fokoztuk a vadászati nyomást, minőségi kerítéseket építettünk, illetve kiemelt figyelmet fordítottunk azok karbantartására. Mezőgazdasági káraink mértéke nem változott a tavalyi esztendőhöz képest, viszont a magas terményárak miatt számszerűen több vadkárt fizettünk. A bérvadásztatás az őz és a gímbika szezonban kiemelkedően jól sikerült.

Össességében vadászterületeinken kevesebb az őz, több a vaddisznó, míg a gímszarvas létszáma nem változott. Tihanyban, Badacsonyan teljesítjük az éves kilövési terveket, vaddisznóból több mint a dupláját hozzuk terítékre. A Kis-Balatonon teljesítjük az éves terveket, vaddisznóból itt is többet lövünk, valamint bérvadászat útján értékesítettük trófeás vadjainkat. Mindenhol részt vettünk a róka immunizálásban, a füstgyertyás állomány- apasztásban, és a vaddisznók sertéspestis vizsgálatában. Hivatásos vadászaink megfelelő szakképesítéssel rendelkeznek, plusz feladatukat lelkiismeretesen, jó hozzáállással, folyamatos továbbképzést vállalva látják el.

Együttműködésünk folyamatos a Megyei Vadászati Hatóságokkal és a Vadász kamarákkal.

## 5.7. Halászati vízterek

No.	A halászati víztér megnevezése (ahol az igazgatóságé a halászati jog)	Kiterjedése (ha)
	0	0

Igazgatóságunk 3 vízfolyás (Kerka, Cserta és Berek patakok) esetében pályázatot nyújtott be a halászati jog megszerzésére. A pályázatok elbírálására 2008 első negyedévében kerül sor.

Igazgatóságunk kezdeményezte több víztesten (KBVR-II, Balatonedericsi Nádas-mező, Nagyberék, Ordacsehi Berek, tihanyi Külső-tó, Mura holtágak, egyes bakonyi vízfolyások) a különleges természetvédelmi rendeltetés kijelölését. A 2007. évben sikerült tisztázni ennek pontos feltételeit, a gyakorlati megvalósítás lehetőségét, így várhatóan 2008. év első félévében sor kerülhet a kihirdetésre.



*Védett vízterek*

No.	Országos jelentőségű védett vízterek*	Kiterjedése (ha)	Kezelési terv (+/-)
1	Arborétumi-tó (Zirci Arborétum Természetvédelmi Terület)	1	+
2	Balaton (Bozsai-ö. nélkül, Nemzeti Park része)	33	-
3	Balaton, Bozsai-öböl (fokozottan védett, BfNP Tihanyi Tájegység)	50	+
4	Balatonhenyei-tó (BfNP Káli-medence Tájegység)	4	+
5	Barkás-tó (BfNP Káli-medence Tájegység)	1	+
6	Belső-tó (BfNP Tihanyi-félsziget Tájegység)	40	+
7	Bika-tó (BfNP Káli-medence Tájegység)	1	+
8	Bonta-tó (BfNP Káli-medence Tájegység)	1	+
9	Cserkás-tó (BfNP Káli-medence Tájegység)	1	+
10	Hévízi-tó (Természetvédelmi Terület)	18	+
11	Kálomis-tó (BfNP Káli-medence Tájegység)	3	+
12	Kettős-tó (BfNP Káli-medence Tájegység)	2	+
13	Kis-Balaton I. tározó (BfNP Kis-Balaton Tájegység)	2.014	-
14	Kis-Balaton II. tározó (BfNP Kis-Balaton Tájegység)	5.197	-
15	Kisörspusztá (BfNP Káli-medence Tájegység)	51	+
16	Kornyai-tó (BfNP Káli-medence Tájegység)	20	+
17	Külső-tó (BfNP Tihanyi-félsziget Tájegység)	64	+
18	Monostori-tó (BfNP Káli-medence Tájegység)	3	+
19	Nádas-tó (BfNP Tapolcai-medence Tájegység)	6	+
20	Sárosfői Halastavak (Természetvédelmi Terület)	40	-
21	Tüskés-tó (BfNP Káli-medence Tájegység)	4	+
22	Mura-folyó és holtágai (Mura-menti TK)	256	+
23	lápok (Veszprém és Zala megye területén)	116	-
<b>Összesen:</b>		<b>8.026</b>	

\* A táblázatban csak azon országos jelentőségű védett természeti területeken elhelyezkedő tavakat tüntettük fel, melyeknél a földhivatali nyilvántartásban a kivett (pl. tó, holtág) kifejezés szerepel. A kivett (csatorna) területek és egyéb vízfolyások szintén nem szerepelnek itt. A láp területeken a tavak a tőzeg kitermelése következtében alakultak ki. Ilyen viszonylag sok található Zala megyében a Szévíz-patak és a Principális-csatorna mentén, valamint Veszprém megyében Mezőlak mellett. A tó területéből országos védettnek a Balaton-felvidéki Nemzeti Park részeként védetté nyilvánított helyrajzi számokat tüntettük fel.

*Védett halastavak*

No.	Védett halastavak	Kiterjedése (ha)	Kezelési terv (+/-)
1	Sárosfői Halastavak (Nemeshany) (országos jelentőségű természetvédelmi terület)	40	-
2	Tőreki Halastavak (Siófok) (helyi jelentőségű természetvédelmi terület)	38	+
<b>Összesen:</b>		<b>78</b>	

## 6. Jogi tevékenység

### 6.1. Az Igazgatóság ügyiratforgalma

	Ügyiratok száma
Főszámon iktatott	14.177
<i>ebből bejövő</i>	8.331
<i>ebből kimenő</i>	58467
<b>Összesen:</b>	<b>14.177</b>

2007-ben az Igazgatóság új, korszerű iktatórendszert vásárolt. A rendszer a jogszabályban előírt tanúsítvánnyal rendelkezik.

A 2007. évben a nemzeti park igazgatóságok jogállását, alapfeladatait a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet határozta meg.

Az Igazgatóság hatósági munkában való közreműködését a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. tv. (Ket.) szabályozza.

Az Igazgatóság működési területe 4 Felügyelőség (Dél-dunántúli, Észak-dunántúli, Közép-dunántúli és Nyugat-dunántúli Felügyelőség) illetékességi területét érinti. A Felügyelőségek és az Igazgatóságok közötti együttműködést a vonatkozó jogszabályok rendelkezéseit is figyelembe véve a Felek 2005-től együttműködési megállapodásban rögzítették.

A Felügyelőségek hatósági munkáját elsősorban szakmai véleményekkel, állásfoglalásokkal, valamint adatszolgáltatással segítjük, de nem elhanyagolható a hatósági eljárásokban az Igazgatóság szakértői közreműködése sem. Ugyanakkor 2005-től a megkeresések, illetőleg a szakértői kirendelések száma folyamatos, és erőteljes csökkenést mutat. 2006-ban a megkeresések és kirendelések száma 311 volt, 2007-ben már csak 83. A vélemény adására irányuló megkeresésekre adott szakmai állásfoglalások figyelembe vétele a Felügyelőségek számára nem kötelező. Ennek következtében a szakmai állásfoglalások egy részét az érdemi döntés meghozatalakor nem veszik figyelembe.

### 6.2. Szabálysértés

#### a) Szabálysértési ügyek száma:

<i>Szabálysértési ügyek</i>	<i>db</i>
2006-ról áthúzódó ügy	29
2007-ben keletkezett ügy	62
<b>Összesen:</b>	<b>91</b>
Jelenleg folyamatban lévő ügy	13
Jogerősen lezárt ügy	<b>78</b>

**b) Alkalmazott intézkedések:**

<i>Alkalmazott intézkedések</i>	<i>Intézkedés száma</i>
pénzbírság kiszabása	42
figyelmeztetés	39
eljárás megszüntetése	3

**b) Kiszabott pénzbírság és végrehajtása:**

<i>Kiszabott pénzbírság</i>	<i>Befizetett / végrehajtott bírság</i>	<i>Végrehajtandó összeg</i>
610. 000.-Ft.	565.000.-Ft.	45.000.-Ft.

3 esetben került sor a pénzbírság közérdekű munkára történő átváltoztatására, illetőleg 5 esetben indítványoztuk a bíróságtól a pénzbírság elzárásra történő átváltoztatását, amit a bíróság jóvá is hagyott.

Az ügyészség 11 esetben kérte be a teljes ügyiratot ügyészi ellenőrzésre. Az ügyész két esetben élt jelzéssel – pl. azt kifogásolta, hogy a be nem fizetett pénzbírság megfizetésére először udvariasan felszólítjuk az elkövetőt. A helyes eljárás az lett volna, hogy azonnal megindítjuk a végrehajtási eljárást. Egyéb jelzés a szabálysértési hatósági munkára nem érkezett.

A szabálysértési hatáskör keretében továbbra is a mi feladatunk kiállítani az igazolásokat fegyvertartási ügyekben. 2007-ben mindösszesen 882 db ilyen irányú megkeresés érkezett be, 2.320 főre, és ebből mindösszesen 2 esetben találtunk szabálysértési előéletet.

Amennyiben a szabálysértési eljárás során felmerült másik szabálysértés, vagy a természetvédelmi bírság kiszabásának lehetősége, a keletkezett ügyiratot további ügyintézés céljából minden esetben eljuttattuk az illetékes hatósághoz. A 2007. évben ezen a téren is javulás tapasztalható, a hatóságok ezen ügyekben többnyire eljárnak, illetőleg az eljárás eredményéről értesítik Igazgatóságunkat. A természetvédelmi örök jelzése alapján, velük együttműködve, a védett területeket érintő jogsértő cselekmények esetében 13 esetben kezdeményeztünk eljárást az illetékes hatóságoknál. 8 ügyben mindösszesen 7.600 e-Ft. természetvédelmi bírság került kiszabásra.

Össességében az Igazgatóság szabálysértési eljárása törvényesnek és eredményesnek értékelhető. A 2008-ban hatályba lépő, az objektív felelősséget szabályozó jogszabályi rendelkezések alkalmazásával várhatóan a feljelentések, és az eredményes eljárások száma növekedni fog.

**6.3. Büntető ügyek**

	<b>Feljelentések száma</b>	<b>Eredményes</b>	<b>Eredménytelen</b>	<b>Folyamatban</b>
<b>Természetkárosítás</b>	4	-	3	1
<b>Egyéb büntető ügyek</b>	0	0	0	0

Természetkárosítás ügyében négy esetben tettünk feljelentést:

- 182 db barna varangy elpusztítása miatt tettünk feljelentést. Az eljárást megszüntették, mivel az elkövető(k) kiléte nem volt megállapítható;
- Fecske fészkek leverése: A rendőrség elutasító határozatot hozott, mivel megállapításuk szerint a cselekmény nem bűncselekmény;
- Fehér gólya lelövése: Az eljárást megszüntették, mivel az elkövető(k) kiléte nem volt megállapítható;
- 90 db, 10 cm-nél vastagabb tőátmérőjű fa engedély nélküli kivágása, és a megmaradt fák megrongálása (villanypásztor kiépítése) miatt tettünk feljelentést. Az eljárás jelenleg folyamatban van.

#### 6.4. Polgári perek

	Ügyek száma	Nyert	Vesztett	Folyamatban
<b>Polgári perek</b>	6	2	1	3
<b>Polgári perek, melyben kötelező a perben állás</b>	16	-	-	-
<b>Munkaügyi perek</b>	0	0	0	0
<b>Büntető perek</b>	0	0	0	0

A 2007. évben az Igazgatóság 6 (ellene, illetőleg általa indított) perben áll(t).

- vadütközés miatt 1 esetben indítottak ellenünk kártérítési pert. A perben első fokon pervesztesek lettünk, fellebbezés folytán az ügy jelenleg folyamatban van.
- A Zirci Arborétumban történt balesettel kapcsolatos nem vagyoni kártérítés iránti perben I. fokon részlegesen pernyertesek lettünk, mivel a követelt 3 millió forinttal szemben 500 e-Ft-ot ítelt meg a bíróság a felperesnek. Az ítéletet ebben az esetben is megfellebbezzük, így az ügy jelenleg folyamat.
- Pro Natura H haszonbérleti szerződés megszüntetése iránti perünkben a felszámolóval egyezségeket kötöttünk, az egyezségeket a bíróság helybenhagyta;
- Még 2006. június 12-én az Igazgatóság a Pro Natura H volt ügyvezetője, Peresztegi Gyula ellen bűncselekménnyel okozott kár megtérítése iránt keresetet nyújtott be a Somogy Megyei Bírósághoz, melyben kértük, hogy a Bíróság kötelezze az alperest 12.070.000-Ft megfizetésére a Ptk. 301. §. 1) bekezdésének és a Ptk. 360. §. (1) és (4) bekezdése alapján. A per jelenleg I. fokon folyamatban van.
- Igazgatóságunk 2 haszonbérleti szerződés azonnali hatályú felmondása érvényességének megállapítása, és haszonbérleti díj megfizetése miatt indított pert 2007-ben. Az Igazgatóság mindkét perben pernyertes lett;

A 2007. évben a Pp. alapján 16 esetben vonták Igazgatóságunkat alperesként perbe. Ezen ügyek többsége több éve folyamatban van, és általában magánszemélyek peres ügyei (szolgalmi jog bejegyzése, tulajdonjogi viták, vagyonmegosztás, közös tulajdon megszüntetése, stb.), amely perekben Igazgatóságunkat általában tőrésre kéri kötelezni. Ezen ügyekben minden esetben írásban nyilatkozunk a kereseti kérelmekre, a per során a bíróság felhívásainak minden esetben eleget teszünk.

Az Igazgatóság kintlévőségeinek behajtása folyamatos. Az év során 18 ügyet tettünk folyamatba. Az ügy jellegétől függően fizetési meghagyások kibocsátását kértük a bíróságtól,

vagy a már jogerős ügyek esetében végrehajtást indítottunk. Eddig valamennyi kérelmünket jóváhagyták és csupán két esetben nem volt sikeres a végrehajtás, behajthatatlanság miatt. Össességében az Igazgatóság peres ügyei viszonylag kedvezően alakultak. Munkaügyi perünk jelenleg nincs folyamatban.

## 7. Természetvédelmi őrszolgálat

	Felsőfokú végzettségű	Középfokú végzettségű	Összesen
Létszám	15	4	19

	Átlagosan	Minimum	Maximum
Az egy főre eső illetékességi terület (ha)	59.098	20	150.000
Az egy főre eső védett természeti terület (ha)	5.032	0	9.500

A Természetvédelmi Őrszolgálat létszáma, szervezeti felépítése, feladatai a tavalyi évhez képest nem változtak, azaz a BINPI Természetvédelmi Őrszolgálat létszáma 19 fő, melyből egy fő GYED-en van. A központban dolgozó őrszolgálat-vezető és őrszolgálatvezető-helyettes mellett a 17 területen dolgozó természetvédelmi őr 8 tájegységbe, ezeken belül 15 örkerületbe osztva végzi munkáját.

A tájegységek az alábbiak:

- Tihany Tájegység (2 örkerület)
- Badacsony - Káli-medence Tájegység (2 örkerület)
- Keszthelyi-hegység Tájegység (2 örkerület)
- Kis-Balaton Tájegység (2 örkerület)
- Magas-Bakony Tájegység (2 örkerület)
- Somló Tájegység (2 örkerület)
- Nyugat Zala Tájegység (1 örkerület)
- Észak Somogy Tájegység (2 örkerület)

A Természetvédelmi Őrszolgálat felépítése a Szolgálati Szabályzatban előírt hierarchiát követi: 1 fő őrszolgálat-vezető, 1 fő őrszolgálatvezető-helyettes, 7 fő tájegységvezető, 2 fő terület-felügyelő, 7 fő örkerület-vezető és 1 fő területőr. A tömbszerűen elhelyezkedő védett területek nehezítették az örkerületek kialakítását, melyek olykor hosszúkásak, megnövelve ezzel a természetvédelmi őr lakóhelye és örkerülete határa közötti távolságot. Az országos átlagnál több az egy természetvédelmi őrre jutó védett és nem védett területek aránya (5.032 ha/fő és 59.098 ha/fő), a létszámleépítés és a folyamatosan bővülő feladatok már nem csak a minőségi munkavégzést veszélyeztetik, hanem a mennyiségit is. E létszám mellett a Természetvédelmi Őrszolgálat feladatát elsősorban a védett területekre koncentrálni látja el. Társhatóságaink többségével rendszeres, de legalább alkalomszerű a kapcsolattartásunk, együttműködünk az illetékes rendőri, katasztrófavédelmi, vám- és pénzügyőr, valamint határőr szervekkel, a Felügyelőségekkel, Vadászati Hatóságokkal.

Speciális feladatként több őrünk vesz részt állatállományunk gondozásában, a saját kezelésű területeinken folyó munkák irányításában. Kiemelt feladat a szakvezetés, védett értékeink bemutatásában aktív részvétel.

Két ízben tartottunk Igazgatósági Természetvédelmi Őrszolgálati értekezletet, valamint az éves lögyakorlati képzésen túl a Rendészeti Szervek módszertani intézkedési továbbképzést is tartottak.

A három saját kezelésű vadgazdálkodási egységünkben (összesen csaknem 18.000 hektár) hét természetvédelmi őr lát el egyben hivatásos vadászati teendőket is. A területekre előírt

vadgazdálkodási éves terv 230 nagyvad elejtésére kötelez bennünket a vadállomány megfelelő szintre történő létszám apasztása érdekében.

Az állomány szakképzettsége megfelelő, 15 fő szakirányú felsőfokú, 4 fő szakirányú középfokú végzettségű. Hiányosság a nem megfelelő nyelvtudás, e téren sajnos nem léptünk előre.

Az Őrszolgálat tagjai rendelkeznek a jogszabályban előírt egyenruházati viseletelemekkel, melyet rendszeresen vezetnek az előírt ruhakönyvben. Az új közbeszerzési eljárás elhúzódása miatt a 2007. évi egyenruha ellátmány egy részét csak 2008. év első negyedévében kapják meg az örök, ez azonban nem jelent számottevő fennakadást az egyenruha ellátottságban. Valamennyi természetvédelmi őr rendelkezik mobiltelefonnal, önvédelmi gáz sprayvel. A 19 természetvédelmi őrből 17 főnek van szolgálati önvédelmi maroklőfegyvere. Részükre az évi egyszeri lögyakorlatot megtartottuk, valamint módszertani intézkedési továbbképzést is szerveztünk. Ennek ellenére továbbra sem célunk a szolgálati önvédelmi maroklőfegyver rendszeres viselete, hiszen őrünk többségének - különösen a nyári időszakban - napi feladatai közé tartozik kiemelt bemutatóhelyeink és egyéb fontos turista útvonalaink ellenőrzése, vagy a csoportkísérés, ahol elsősorban tájékoztatással segítik a természetkedvelőket, a hatósági szerep ezen feladatok ellátásakor háttérbe szorul. A szolgálati fegyverek állapotát, tárolását folyamatosan ellenőriztük. 14 fő szolgálati gépjárművel látja el feladatát, két fő munkáját segíti motorkerékpár. A mindenki számára megállapított kilométerkeret nagysága 1.000 és 2.500 km között változik. A szolgálati gépjárművek folyamatos cseréje, illetve egy-két darabos fejlesztése szükséges. E téren is jó úton haladtunk, kettő új Suzuki Jimny-vel és egy használt Ford Ranger pick-up terepjárával váltottuk le a régi Lada Nivákat, melyekből mára csak kettő maradt a rendszerben.

A 2007. évben tartott polgári természetőr tanfolyamunk elvégzését követően 27 fő tett sikeres vizsgát, mindnyájukkal „Megállapodás”-t kötött Igazgatóságunk, és ellátta őket a szükséges jelvényrel és igazolvánnyal.

A 2007. évben is sikerült az Őrszolgálat eszközállományát fejleszteni saját beszerzések, eszközátadások révén. Korábbi hiányosságainkat pótolandó GPS-eket, diktafonokat és digitális fényképezőket vásároltunk. Elmondhatjuk, hogy a szükséges eszközök megfelelő számban és minőségben rendelkezésre állnak, a jövőben első sorban folyamatos minőségi cserékre van szükség.

A 2007. év megkímélte Igazgatóságunkat a nagyobb havariáktól: nem volt madárinfluenza, jelentősebb hal- és madárpusztulás, tüzeset. A hóvirág virágzási időszakban a mostoha időjárás és a hótakaró segítette a természetvédelmi örök munkáját.

Felerősödő napi problémánkká vált az engedély nélküli terepmotorozás, quadozás. A helyi médiákban többször tájékoztattunk e tevékenységgel kapcsolatban. Részt vettünk egyeztető tárgyalásokon és a tevékenység visszaszorítását célzó akciókban.

## 8. Költségvetés és vagyon<sup>1</sup>

Az Igazgatóság feladatainak ellátásához a költségvetési támogatás, a támogatás értékű bevételek, az átvett pénzeszközök és az intézményi saját bevételek biztosítanak forrást. A napi működéshez szükséges kiadások mértéke évről-évre növekszik. Ennek okai:

1. inflációs hatások;
2. a döntően saját bevételből megvalósított folyamatos beruházások indukálta növekvő működési ráfordítások;
3. az eszközpark pótlását szolgáló hivatott beruházások elmaradása miatt a karbantartási, javítási kiadások folyamatos emelkedése.

A 2007. év az Igazgatóság gazdálkodása szempontjából a szezonalitást leszámítva kiegyensúlyozott esztendőnek bizonyult. Elmondhatjuk, hogy a 2007. évi gazdálkodás során sikerült megvalósítani azt a stratégiai célt, hogy az Igazgatóság fejlődése beruházásokkal biztosított legyen, és ne kizárólag a napi működési kiadások emésszék fel többletbevételeinket.

Igazgatóságunk kiegyensúlyozott gazdálkodását évről évre komoly erőfeszítések árán sikerül fenntartanunk. Pénzügyi helyzetünk továbbra is stabil maradt, azonban a dologi kiadások alultervezése miatt az év során voltak olyan időszakok, amikor a likviditásmenedzsmentre – a bevételek szezonalitása miatt – komoly figyelmet kellett fordítanunk.

Az Igazgatóság 2007. évi költségvetéséről elmondható, hogy eredeti (év eleji) főösszege 473.020 eFt volt, amely a 2006. évi 472.885 eFt-hoz képest lényegében nem változott (135 eFt-os növekedés).

### **KIADÁSOK (előirányzatok)**

A kiadási oldalon a személyi juttatások előirányzata a 2006. évi 213.190 eFt-ról 211.641 eFt-ra csökkent (1.549 eFt-os, 0,8 %-os mérséklődés).

A személyi juttatás előirányzatának csökkenése egyrészt azért jelentett gazdálkodási problémát, mert a költségvetési törvény a köztisztviselők 13. havi illetményének a felét előlegként történő fizetési kötelezettségként már 2007. év közepétől 1/12 részletben kötelező jelleggel írta elő. A személyi kiadásainkat növelték továbbá a Ktv. szerinti fizetési fokozatban történő esedékes előresorolások, a minimálbér emelkedése, és az intézményi többletbevétel terhére alkalmazott, határozott időtartamú munkaszerződéssel/kinevezéssel rendelkező, a létszám-előirányzatot meghaladó munkavállalók juttatásai, a közmunka program önrésze. A közmunka program 2007. július 15-től indult csak el, így a határozott idejű munkavállalók bérének 100%-os biztosítása ezen időpontig az Igazgatóság személyi előirányzatát terhelte, hiszen a feladatok szezonalitása miatt, ezen munkavállalókat már a tavasz elején munkába kellett állítani. A közmunka programban alkalmazottak bérének saját ereje 3.000 eFt-ot tett ki 2007. évben, amely utólag kerül finanszírozásra.

A határozott idejű munkaszerződéssel/kinevezéssel alkalmazott munkavállalók foglalkoztatása az Igazgatóság jogszabályban előírt feladatainak elvégzéséhez feltétlenül szükséges, ezért célszerű volna az Igazgatóság létszám-előirányzatát ennek megfelelően – az elvégzendő feladatok jellegével összhangban - növelni.

A fentiekben ismertetettek miatt elengedhetetlenül szükséges volt, hogy a működési többletbevételeink terhére a személyi előirányzatot növeljük. Ezen előirányzat-módosítással sikerült megalapoznunk, hogy a havi munkabérek és a jogszabályok által kötelezően előírt

<sup>1</sup> Előzetes adatok alapján. A végleges adatokat az Igazgatóság 2007. évi intézményi költségvetési beszámolója fogja tartalmazni.



egyéb személyi kifizetésekhez (ruházati és étkezési költségtérítés stb.) illetve a 2007. évben bevezetett Cafetéria rendszer juttatásaihoz szükséges előirányzat rendelkezésre álljon.

A munkaadókat terhelő járulékok előirányzata 66.695 eFt-ról 67.722 eFt-ra enyhe emelkedést mutatott (1.027 eFt-os, 1,5 %-os növekedés).

A dologi kiadások előirányzata a 2006. évi 190.000 eFt-ról 2007-ben 185.853 eFt-ra csökkent (4.147 eFt-os, 2,2 %-os csökkenés). A dologi kiadások előirányzatának csökkenését költség-hatékony gazdálkodással próbáltuk meg ellensúlyozni, azonban egyértelmű, hogy az Igazgatóság működési kiadásai ennél számottevően nagyobb, mintegy 270-290 MFt összegű előirányzattal finanszírozhatóak. 2007-ben az eredeti dologi előirányzat 155 %-át használtuk fel (mintegy 288 MFt-ot), amelyhez képest a 186 MFt-os eredeti előirányzat jelentősen alultervezett. Az intézményi bevételek növelésének (a tervezés során 36,4 %-os bevételi előirányzat növekedéssel számoltunk) további működési költségvonzata is van (bemutatóhelyeket üzemeltető vállalkozóknak fizetett jutalék, ÁFA befizetés, 5 %-os költségvetési befizetési kötelezettség stb. emelkedése), így a dologi kiadásaink szintjét tovább növeli.

A gazdálkodás mozgásterét könnyítette, hogy a költségvetési törvény alapján 2007-ben nem volt kötelezően előírt maradványképzés. Ennek ellenére Igazgatóságunk 25 MFt maradvány képzést tervezett, amely a 2006. évi 15,83 MFt maradványképzési kötelezettséghez képest 57,9%-os növekedést mutat. A tényleges előirányzat maradvány mintegy 40 MFt körül alakul majd, melynek döntő része beruházási előirányzaton jelentkezik. A maradványképzésre azért van szükség, mert az Igazgatóság működési bevételei május hónaptól emelkednek számottevően, az év első 4 hónapjának kiadásait nem tudjuk bevételeinkből finanszírozni. Ennek megfelelően az év végi maradvány quasi a következő évre vonatkozó finanszírozási tartalék funkcióját tölti be, amely szerep megszüntethető volna, ha a költségvetés tervezése és finanszírozása a bázis szemlélet és a havi egyenletes költségvetési támogatás folyósítás helyett feladat- vagy teljesítményarányosan történne.

A beruházási kiadások előirányzatának a 2006. évi 0 Ft-os (!) szintje 2007-ben 6.010 eFt-ra növekedett, amely lehetővé tett kisebb beruházások megvalósítását.

Beruházási kiadásaink ténylegesen 70,4 MFt-ot tettek, ki, mely növekmény forrása döntően intézményi saját bevétel. Felhasználását a 8.1. pontban mutatjuk be.

Felújítási előirányzatunk 3.000 eFt-ról 1.794 eFt-ra csökkent, (40,2%-os csökkenés) ami vajmi kevés reményt adott a szükséges felújítások megvalósítására. Annak érdekében, hogy az elengedhetetlenül szükséges felújítások megtörténjenek, a felújítási előirányzatot 4.522 eFt-ra növeltük, szintén intézményi saját bevételeink terhére (2006-ban ténylegesen 4.183 eFt-ot költöttünk felújításra).

A fejlesztési kiadások mértékéről összességében elmondható, hogy az éves amortizációnak (74 MFt) csak elenyésző részére nyújtanak fedezetet, így nemhogy új beszerzésekre, de az eszközállomány szinten tartására sem elegendőek.

Az Igazgatóság jövőbeni fejlesztési elképzelései tehát egyértelműen csak pályázati forrásokból vagy a saját bevételeink terhére lesznek megvalósíthatók.

2008. elejétől megnyílnak a KEOP, LIFE+ operatív programjai, melyek iránt jelentős túligénylés várható, sikeres pályázatra csak minden szempontból tökéletesen elkészített pályázatok benyújtásával lesz lehetőség. Ezek szakmai és pénzügyi előkészítése és lebonyolítása igen komoly kihívás elé állítja Igazgatóságunkat (pl. közbeszerzési eljárások lefolytatása, idegen nyelvű pályázatkezelés, közvetítő szerep az irányító hatóság, a fejlesztési ügynökség, az ellenőrzést végző intézmények, intézményen belül a szakmai, a jogi és a pénzügyi területek között).

A sikeres pályázatkészítés érdekében célszerű volna ezen témakörökben a KvVM által szervezett központi rendezvényeken az intézmények illetékes kollégáit folyamatosan képezni, a gyakorlati ismeretek elsajátítását állítva középpontba.

### BEVÉTELEK (előirányzatok)

Az intézményi működési bevételek terén alapvető változást eredményezett, hogy 2006. évhez képest eredeti előirányzatunk 135.638 eFt-ról 185.000 eFt-ra, vagyis 36,4 %-kal nőtt (+ 49.362 eFt).

A költségvetési támogatás összege a 2006. évi 297.247 eFt-ról 255.020 eFt-ra, 14,2 %-kal csökkent (-42.227 eFt). A csökkenés oka, hogy a 2006. évi létszámleépítésbe bekerült munkavállalók (17 fő) személyi juttatás és munkaadókat terhelő járulékok előirányzata 3,5 MFt/fő összegben normatívan csökkentésre került. A költségvetési támogatás összege így már arra sem elegendő, hogy abból a munkavállalók személyi juttatásait és a kapcsolódó munkaadói járulékokat finanszírozni tudjuk (ezek összege 279.363 eFt, vagyis mintegy 25 MFt-tal több, mint a költségvetési támogatásé.).

Az átvett pénzeszközök (beleértve a támogatás értékű bevételeket) eredeti előirányzata 40.000 eFt-ról 33.000 eFt-ra redukálódott.

Ezen összeg elsősorban a földterületek és az állatállomány után igényelhető normatív támogatást tartalmazza.

Összegezve látható, hogy 2006-hoz képest 2007-ben az Igazgatóság eredeti költségvetése közel azonos összeget tett ki, azonban finanszírozási szerkezetét tekintve az intézményi bevételek előirányzata 36,4 %-kal nőtt, míg az átvett pénzeszközök előirányzata 17,5 %-kal, a költségvetési támogatás előirányzata 14,2 %-kal esett vissza.

A költségvetési források hiányát tehát az Igazgatóságnak kell saját bevételeiből kigazdálkodnia, ami számos esetben azt eredményezi, hogy a fejlesztésre felhasználható pénzeszközöket kénytelenek vagyunk a napi működési kiadások finanszírozására fordítani.

### 8.1. Kiadások

		Teljesítés (e Ft)
<b>Működési kiadások</b>	Személyi juttatás	252.602
	Járulék	81.540
	Dologi	257.467
	Egyéb	31.285
	<b>Működési kiadások összesen</b>	<b>622.894</b>
<b>Felhalmozási kiadások</b>	Intézményi beruházás	70.371
	Felújítás	4.522
	Egyéb felhalmozási kiadás	0
	Egyéb központi beruházás	0
	<b>Felhalmozási kiadások összesen</b>	<b>74.893</b>
<b>Kölesönök nyújtása</b>		<b>0</b>
<b>Függő, átfutó és kiegyenlítő kiadások</b>		<b>25.893</b>
<b>Kiadások összesen</b>		<b>723.678</b>

Az Igazgatóság kiadásai a 2007. évben 723.678 eFt-ot tettek ki, mely 55.031 eFt-tal (+8,2%) több mint a 2006. évi adat (668.647 eFt). A működési kiadások összesítve 27.732 eFt-tal nőttek 2006-hoz képest (4,7 %), amely az infláció szintje alatt marad, vagyis igazolják, hogy az Igazgatóság vezetésének sikerült az intézményt költséghatékonyan működtetni.

A személyi kiadások 9.477 eFt-tal (3,6 %) csökkentek, annak ellenére, hogy év közben, fizetési fokozatban történő előre sorolások, a fizikai munkavállalók bérének a kötelező minimálbérre emelése, és 13. havi illetmény felének hat havi előrehozott részletben történő kifizetése is megtörtént. Mindezek ellenére csökkenésről azért beszélhetünk, mert a köztisztviselői körben 2006-ban végrehajtott létszámleépítés következtében Igazgatóságunknál a létszám-előirányzat 81 főről 64 főre csökkent (-17 fő), amely a személyi juttatások terén számottevő mérséklődést eredményezett. Nem elhanyagolható szempont, hogy Igazgatóságunk saját többletbevételeiből mindössze 1,5 havi bérnek megfelelő összegű jutalom kifizetést eszközölt, a többletbevétel döntő részét beruházásokra, felújításokra és dologi kiadások finanszírozására használta fel.

A munkaadókat terhelő járulékok kis mértékben emelkedtek 2.175 eFt-tal (+2,7 %), amely alapvetően évközi áthúzódó elszámolásokból ered.

A dologi kiadások összege 27.033 eFt-tal emelkedett (+11,2 %). A dologi kiadások között a legjelentősebb tételt a szakmai célú szolgáltatások igénybe vétele (48.022 eFt), a bemutatóhelyeket üzemeltető vállalkozóknak fizetett jutalékok (34.060 eFt), a járművek üzemanyagköltsége (22.078 eFt), az ÁFA befizetési kötelezettség (22.919 eFt), a szakmai anyagbeszerzés (12.750 eFt), a gépjárművek javítási költségei (12.550 eFt) és az egyéb szolgáltatások (7.552 eFt) jelentették.

Az egyéb folyó kiadások 8.001 eFt-tal (+34,4%) nőttek. Ennek nagy része annak tudható be, hogy 2007-ben a saját bevételek 31%-kal nőttek, amely magával vonta a bevételek után az Igazgatóság által a központi költségvetésbe befizetendő összeg arányos emelkedését is.

A dologi és egyéb folyó kiadások együttesen a 2006. évi 253.718 eFt-ról 288.752 eFt-ra emelkedtek (+35.034 eFt; +13,8 %).

A felhalmozási kiadások összege 74.893 eFt-ot tett ki, vagyis 9.106 eFt-tal (+13,8 %-kal) nőtt 2006-hoz képest.

2007-ban az Igazgatóság költségvetésében a fejezet intézményi beruházás eredeti előirányzatként 6.010 eFt-ot hagyott jóvá. Központi beruházási előirányzattal – az előző évekhez hasonlóan - nem rendelkezünk.

Évközben saját többletbevételeinkből 63.500 eFt-ot, az MVH-tól érkezett támogatásból 11.297 eFt-ot, LIFE pályázatból 13.688 eFt-ot (melyből az intézményi önrész 6.619 eFt, a fejezeti önrész 7.069 eFt), tárgyi eszköz értékesítésből 1.282 eFt-ot, a fejezettől a védettségi szint helyreállítására kapott 789 eFt-ot csoportosítottunk át beruházási előirányzatra. Beruházási előirányzatunk így év végére 96.566 eFt-ra emelkedett, melyből összesen 70.371 eFt-ot költöttünk el 2007-ben, 8.767 eFt-tal (+14,2%) meghaladva a 2006 évi adatot.

A beruházási maradvány egy zalavári istálló és egyéb földterületek megvásárlásának fedezetéül szolgál (lásd függő, átfutó és kiegyenlítő kiadások).

Összességében 14,2 MFt-ot fordítottunk földterületek vásárlására.

Gép, berendezés beszerzésre 34,1 MFt-ot használtunk fel, melyből meghatározó összeget a mezőgazdasági gépek (2 db homlokrakodó, 2 db szárzúzó, 2 db rendképző, bozótirtók 15,3 MFt) és az ügyvitel-technikai eszközök (7,7 MFt) tettek ki. Sor került továbbá GPS, diktafon, csónak, digitális fényképezőgépek stb. beszerzésére is. A beruházások finanszírozásához a közmunka program és a LIFE program is hozzájárult.

Többletbevételeinkből gépjárműparkunk korszerűsítése érdekében vásároltunk 1 db Ford Rangert és 3 db Suzuki Jimny gépjárművet, összesen 14.919 eFt összegben.

A fentiekén túl a csopaki Park Villa melletti járda térkövezésre került.

Tenyészállat vásárlásra 750 eFt-ot költöttünk.

Felújításra 2006-hoz képest 339 eFt-tal (+8,1%) többet tudtunk fordítani. A rendelkezésre álló igen szűkös keretből épületeinken és gépjárműveinken végeztünk felújítási munkákat.

A munkáltatói lakásalap összegét nem tudtuk növelni, így a kölcsönök nyújtása során 2007-ben 0 forint jelenik meg.

A függő, átfutó és kiegyenlítő kiadások között egy zalavári istálló és a kapcsolódó földterület megvásárlására (24,2 MFt), valamint elővásárlási jogunkkal élve egyéb földterület vásárlásra (1,2 MFt) vonatkozóan ügyvédi letétbe helyezett összeg, valamint a házipénztár év végi záróegyenlege szerepel.

## 8.2. Bevételek

		<b>Teljesítés (eFt)</b>
<b>Működési bevételek</b>	Intézményi működési bevétel	<b>325.741</b>
<b>Átvett pénzeszközök</b>	Működési célú pénzeszköz átvétel ÁHT-n kívül	10.716
	Támogatás értékű működési bevétel	58.139
	<i>Működési célú pénzeszköz átvétel, bevétel összesen:</i>	68.855
	Felhalmozási célú pénzeszköz átvétel ÁHT-n kívül	11.014
	Támogatás értékű felhalmozási bevétel	0
	<i>Felhalmozási célú pénzeszköz átvétel, bevétel összesen:</i>	11.014
	<b>Átvett pénzeszközök összesen:</b>	<b>79.869</b>
<b>Előző évi előirányzat maradvány átvétel</b>		<b>7.167</b>
<b>Kölcsönök visszatérülése</b>		<b>0</b>
<b>Költségvetési támogatás</b>	Működési költségvetési támogatás	285.093
	Felhalmozási költségvetési támogatás	19.414
	<i>Költségvetési támogatás összesen:</i>	<b>304.507</b>
<b>Függő, átfutó és kiegyenlítő bevételek</b>		<b>400</b>
<b>Bevételek összesen:</b>		<b>717.684</b>

Igazgatóságunk összes bevétele 2007-ben 717.684 eFt-ot tett ki (a 2006-ról áthúzódó maradvány nélkül, amely 18.348 eFt volt), így 48.108 eFt-tal (+13,9 %) haladta meg a 2006. évit (676.465 eFt)<sup>2</sup>.

Pozitív eredménnyel zárta a tavalyi évet Igazgatóságunk saját bevételei tekintetében. Intézményi működési saját bevételeink mindösszesen 61.722 eFt-tal (+23,4%) haladták meg a 2006-os esztendő adatát. Saját bevételeink elsősorban bemutatóhelyeink belépőjegy

<sup>2</sup> A Magyar Államkincstárnál tárgyévben bonyolított pénzforgalmi bevétel + tárgyévi függő, átfutó és kiegyenlítő bevételek

értékesítéséből (137.467 eFt), földterületeink haszonbérbe adásából (60.563 eFt), szakvezetésből (14.659 eFt), vadgazdálkodásból (10.350 eFt), vendégszoba kiadásból (10.033 eFt), áruértékesítésből (9.766 eFt), növényi anyag (5.670 eFt) ill. állat értékesítésből (8.221 eFt) származtak.

Lényegében ez a 325,7 MFt-os összeg tekinthető az Igazgatóság jelenlegi eszközállományával elérhető működési saját bevétel felső határának, tekintettel arra, hogy a haszonbérleti díjból 2007-ben befolyt összeg a magas tőzsdei terményárak miatt mintegy 23 MFt-tal haladta meg a 2006. évi adatot, amelyre hosszabb távon biztos jelleggel nem számolhatunk.

Fontos kiemelni, hogy az Igazgatóság bevételei jelentősen függenek a Balaton-parti turizmus alakulásától, valamint bevételeink között több olyan tényező is megtalálható, melyekkel hosszabb távon nem kalkulálhatunk (pl. autópálya építéshez kitermelt kavics utáni haszonbérleti díj).

A működési célú pénzeszköz átvételek (beleértve a támogatás értékű működési bevételeket is) összességében 68.855 eFt-tal járultak hozzá kiadásaink finanszírozásához. Ezen összeg döntő része (55,7 MFt) a földterületek és az állatállomány után a Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Hivaltaltól érkezett normatív támogatás.

LIFE pályázat keretében (LIFE06/NAT/H/000102) „Élőhely-helyreállítás és gyepterkezelés a Felső-Kongó-medzón (Tapolcai-medence)” címmel Natura 2000 élőhelyek helyreállítására támogatást nyert Igazgatóságunk az EU-tól. A projekt teljes költségvetése 288.045 euró, amelyből az EU támogatás 143.245 euró (49,73 %). Társfinanszírozóként a Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium segíti a projektet 120.000 eurós hozzájárulással. Ezen projektből 8,1 MFt összeget előirányoztunk működési célú pénzeszközként és használtunk fel a projekthez kapcsolódó működési kiadások finanszírozására.

A felhalmozási célú pénzeszköz átvételek (beleértve a támogatás értékű működési bevételeket is) összege 11.014 eFt-ot tett ki, melyből a már említett LIFE programból 6,6 MFt származott. A költségvetési támogatás összege 2007-ban 2006-hoz képest 14,5 %-kal, 51.519 eFt-tal csökkent, alátámasztva a kisebb, olcsóbb állam gazdaságpolitikai koncepciót, illetve a 2006. évben végrehajtott kötelező létszámleépítés költségvetési támogatás csökkenéssel járt együtt. Míg a működési költségvetési támogatás 43.066 eFt-tal, 13,1 %-kal csökkent, addig a felhalmozási célú költségvetési támogatás 8.453 e Ft-tal, 30,3 %-kal esett vissza.

A fenti változások tekintetében negatívként értékelhető, hogy a fejlesztési források csökkentek számottevően, melyek az Igazgatóság hosszú távú működésének alapját kell, hogy biztosítsák.

### **8.3. Vagyoni**

#### *8.3.1. Befektetett eszközök*

A vagyoni tekintetében az Igazgatóság eszközállománya az elmúlt három évben lényegében stagnált, intézményünk nettó 2,54 Mrd Ft nagyságrendű állami vagyont kezel.

A 8.3.1. táblázat a befektetett eszközök 2007.12.31-i állományát tartalmazza eszközcsoportonkénti bontásban.

A befektetett eszközökön belül meghatározó az ingatlanok és kapcsolódó vagyoni értékű jogok állománya, amely a befektetett eszközök 95 %-át teszi ki.

Az ingatlanok állománya 2007-ben 85 MFt-tal bővült, melynek meghatározó része térítésmentes átvétel keretében került intézményünkhöz.

A gépek, berendezések állományának nettó értéke 4.666 eFt-tal nőtt, míg a járműállományunk nettó értéke 851 eFt-tal csökkent. A gépek, berendezések avultsági foka 62 % (2006-ban 59 %), a járműveké 70 % (2006-ban 67 %).

Jelentősebb beruházásainkat a 8.1. és 8.4. pontokban mutattuk be.

Folyamatban levő beruházásként a tihanyi Levendula-ház látogatóközpont tervezési költségei kerültek kimutatásra.

A tartósan adott kölcsönök között a dolgozóknak nyújtott lakáscélú munkáltatói kölcsönök állománya került feltüntetésre.

Megnevezés		Bruttó érték (eFt)	Értéksökkenés (eFt)	Nettó érték (eFt)
<b>Vagyoni értékű jogok</b>		4.145	726	<b>3.418</b>
<b>Szellemi termékek</b>		11.752	10.956	<b>796</b>
<b>Ingatlanok és kapcsolódó vagyoni értékű jogok</b>	földterület	1.312.259	0	1.312.259
	telek	86.617	0	86.617
	épület	765.186	73.677	691.509
	építmény	167.926	27.975	139.951
	erdő	0	0	0
	<i>ingatlanok és kapcsolódó vagyoni értékű jogok összesen</i>	<i>2.331.988</i>	<i>101.652</i>	<i>2.230.336</i>
<b>Gépek, berendezések, felszerelések</b>	ügyviteli és számítástechnikai eszközök	72.085	56.558	15.527
	egyéb gép, berendezés	195.501	110.282	85.219
	képzőművészeti alkotások	3.190	0	3.190
	<i>gépek, berendezések, felszerelések összesen</i>	<i>270.776</i>	<i>166.840</i>	<i>103.936</i>
<b>Járművek</b>		173.013	121.608	<b>51.405</b>
<b>Tenyészállatok</b>		38.690	9.844	<b>28.846</b>
<b>Beruházások, felújítások</b>		2.560	0	<b>2.560</b>
<b>Tartósan adott kölcsönök</b>		2.735	0	<b>2.654</b>
<b>Összesen</b>		<b>2.835.660</b>	<b>411.627</b>	<b>2.423.951</b>

8.3.2. Forgóeszközök

Megnevezés	Érték (eFt)
Vásárolt anyagok	0
Áruk	22.248
Saját termelésű készletek (növendék és hízó állatok, késztermékek)	41.866
Követelések	14.277
Pénztárak és betétkönyvek	493
Elszámolási számlák	12.352
Idegen pénzeszközök	2.893
Függő, átfutó, kiegyenlítő kiadások	25.400
<b>Összesen</b>	<b>119.529</b>

Az áruk az Igazgatóság oktatási, ismeretterjesztési és ökoturisztikai tevékenységéhez kapcsolódó készletek állományát mutatja. Értékük az elmúlt évben 114 eFt-tal nőtt.

A saját termelésű készletek tartalmazzák a növendék állatokat, szénabálákat. A növendékállatok értéke 2006-hoz viszonyítva 4.521 eFt-tal, 28.982 eFt-ra csökkent, ami a sikeres értékesítési tevékenység eredménye. Az állatok téli takarmányozásához szükséges szénabálák értéke 12.883 eFt volt 2007. év végén. 2006-hoz képest a takarmányok értéke 1.483 eFt-tal nőtt, ami azt mutatja, hogy mind nagyobb arányban tudjuk önerőből megoldani az állatok takarmányozását.

A követelések 2007. 12. 31-i állománya 5.557 eFt-tal volt alacsonyabb a 2006. évinél. A csökkenés döntő része a követelések szigorú monitoringjának, a kétes kintlévőségek eredményes behajtásának eredménye. Leírásra mindössze 864 eFt értékű követelés került, mely 2 felszámolási eljárás alá került társasággal szembeni követelésünket tartalmazta (a felszámolási eljárások befejeződtek, hitelezői igényünk felosztható vagyon hiányában nem nyert kielégítést).

Az elszámolási számlák és a házipénztár év végi záróegyenlege 12,8 MFt.

Az idegen pénzeszközök között 27 eFt a LIFE pályázat támogatási előlegére kapott kamat, míg 2.866 eFt az OTP-nél vezetett munkáltatói lakásépítési számla egyenlege.

8.4. Épületek

Az épület típusa	Száma (db)	Növekedés a tárgyévben (db)
Iroda	8	0
Szolgálati lakás	5	0
Állattartó épület	3	0
Egyéb állattartó építmény	2	0
Tanya	0	0
Panzió és konferenciaépület	1	0
Bemutatóhely	11	0

A 2007. év során Igazgatóságunk épületállománya nem változott, új beruházás nem történt. Kisebb felújítási munkákat végeztünk.

A meglévő épületállományból az Igazgatóság kezelésében levő népi műemlék, a Vörsei Tájház kerti melléképületének felújítása fejeződött be, az utcai közműhálózat (víz, szennyvíz) bekötésével együtt, 2007. május végéig. A forrást a Nemzeti Kulturális Alap Tengertánc II. pályázatán nyert 1.000 eFt biztosította. A szintén építési engedéllyel rendelkező pajta felújítása anyagi források hiányában nem kezdődött el.

A 2005-ben átadott csopaki központi épületeihez kapcsolódó napi karbantartáson kívül a Park Villa épület körül térkő burkolattal járda épült, valamint elkészült a gazdasági út, együttesen 1.498 eFt értékben.

Bemutatóhelyeink közül a Salföldi Természetvédelmi Majorban pergola építését és karbantartást végeztük. Az év végén megkezdődött a Tihanyban levő kutatóház épületének belső felújítása. Zircen, az Arborétum északi oldalán új bejárat és jegypénztár épület létesült az üzemeltetést végző vállalkozó beruházásában.

Két műemlék épület, a tihanyi Apáti templomrom és a tihanyi Újlaki templomrom állagmegóvása lezárult. Ezek munkálatait a Kulturális Örökségvédelmi Hivatal végezte, az anyagi forrásokat is biztosítva. Az ingatlanokon végzett munkák Igazgatóságunk vagyonát növelték.

A BINPI további terveihez kapcsolódóan várhatóan 2008 januárjában fejeződik be a tihanyi Levendula-ház építési engedélyezése. Az Európa-diploma megőrzésének feltételeként megépítendő bemutatóközpont anyagi forrását pályázat útján reméljük elnyerni. A Tapolcai-tavasbarlang fogadó épületének halaszthatatlan korszerűsítésére 2005. év óta érvényes építési engedéllyel rendelkezünk, megvalósítása a pénzeszközök hiányában nem kezdődött el.

## 8.5. Eszközök

Az eszköz megnevezése	Száma (db)	Növekedés a tárgyévben (db)
<b>Mg munkagép/adapter</b>	83	8
<b>Terepjáró</b>	25	4
<b>Személygépjármű</b>	6	0
<b>Motorkerékpár</b>	4	0
<b>Kerékpár</b>	26	0
<b>Vízijármű</b>	14	1
<b>Videokamera</b>	5	0
<b>Digitális fényképezőgép</b>	18	1
<b>Hagyományos fényképezőgép</b>	17	0
<b>Állványos távcső</b>	17	2
<b>Kézitávcső</b>	64	-1
<b>Éjjellátó készülék</b>	0	0
<b>Számítógép</b>	77	3
<b>Mobiltelefon</b>	68	0



Intézményi beruházási forrásból az év során több mezőgazdasági adaptert és járművet vásároltunk (szárazzó, homlokrakodó, rendsodró stb.). Meghatározó összeget 2 db szárazzó (7.652 eFt), 1 db homlokrakodó (1.984 eFt) beszerzése jelentett. Ezen eszközbeszerzések célja az volt, hogy a vagyonkezelési tevékenység hatékonyságát növeljük, és az önköltségét csökkentjük oly módon, hogy a külső vállalkozókkal történő munkavégzést fokozatosan saját eszközparkkal és munkaerővel váltsuk ki. Természetesen területeink gondozása további mezőgazdasági eszközbeszerzéseket, valamint a meglévő eszközpark folyamatos felújítását, rendszeres karbantartását igényli. A termékbeszerzéssel párhuzamosan mezőgazdasági munkagép értékesítésünk is volt (motoros fűkasza, ágaprító, rotációs fűkasza, traktor) a Zirci Arborétum vállalkozói üzemeltetésbe adásával kapcsolatban.

Járműállományunkban jelentős korszerűsítésnek minősült 3 db Suzuki Jimny megvásárlása (12.531 eFt). Továbbá beszereztünk 1 db használt Ford Ranger terepjárót (2.388 eFt), mely az Őrszolgálat munkáját támogatja.

Egyéb gép, berendezés vásárlásaink egyrészt a szakmai (természetvédelmi, oktatási, vagyonkezelési), másrészt a napi ügyviteli munkák során használt eszközök beszerzésére irányultak.

## 9. Bemutató, oktatás, társadalmi kapcsolatok

### 9.1. Turisztikai infrastruktúra

*Oktatóközpont – szállás*

Név	Cím	Férőhely	Állapot rövid leírása	Vendég-éjszaka
Erdők Háza	Bakonybél Szent Gellért tér 9.	18	Turistaszállás (konyha, tusoló)	96
Tihany Kutatóház	Tihany	28	Kulcsos-ház, melegítő konyha, erdei iskolások számára	1065
Vönöczky Schenk Jakab Kutatóház	Fenekpuszta	12	Csak kutatók és minisztériumi, nemzeti parki dolgozók részére	309
Erdőismereti Oktatóbázis	Bakonybél Szent Gellért tér 9.	31	Kulcsos-ház, melegítő konyha, erdei iskolások számára	2567
Diás-sziget	Fenekpuszta	7	Csak kutatók és minisztériumi, nemzeti parki dolgozók részére	-
Park Villa	Csopak	31	Konferencia és szállás	946

Az Igazgatóság turisztikai hasznosítási koncepciója meghatározza a turisztikai tevékenység hosszú távú stratégiáját, jövőképét. A BINPI turisztikai bemutatóhelyei a Balatonhoz látogató belföldi és külföldi vendégek számára gyakori kirándulási célpontok. A nemzeti park bemutatóhelyei beépültek a balatoni turisztikai kínálatba, a régióban egyre több utazási iroda propagálja a nemzeti parkot kiegészítő programként.

Az Igazgatóság kijánlja oktatási programját az iskoláknak, ezzel hatékonyabbá és sokszínűvé téve a környezeti nevelői munkát. A nemzeti park területére szervezeten érkező ifjúsági csoportok számára biztosítjuk a megfelelő színvonalú oktatási környezetet, mind a felszerelt oktató helyiségek, mind pedig a szabadtéren és a bemutatóhelyeken alkalmazott bemutató módszerek, eszközök által. Az előadásokat, foglalkozásokat megfelelően képzett, elhivatott szakemberek tartják. A helyi vállalkozókkal, intézményekkel való együttműködés révén biztosított a helyszíni programok során az elszállásolás és az étkeztetés is.

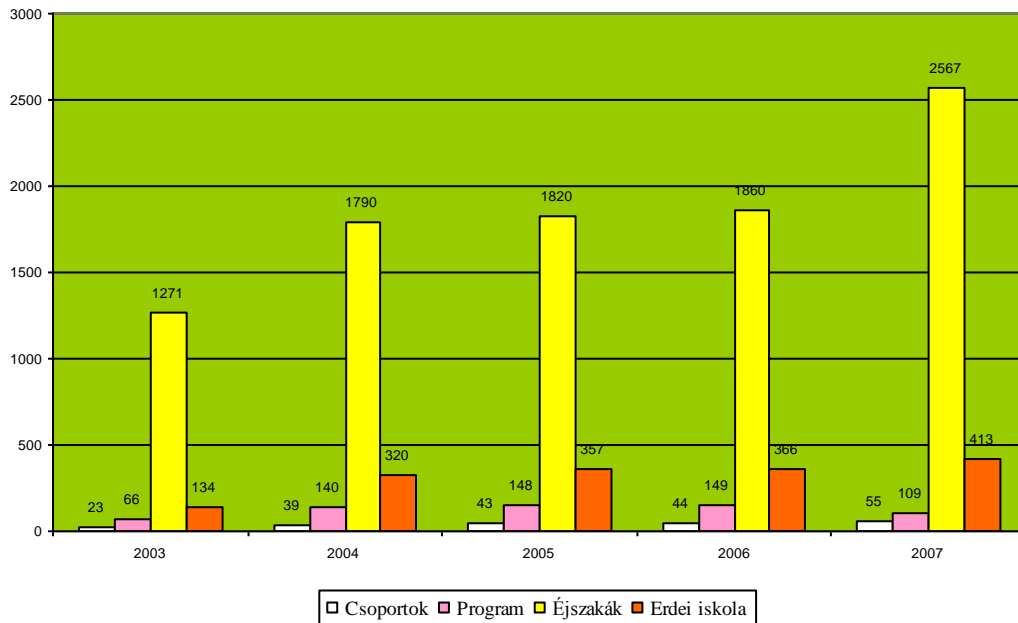
A Balatoni Nemzeti Park Igazgatóság Tihanyi kutatóháza erdei iskola programot és szálláshelyet biztosít általános iskolás gyermekek részére 2002 óta. A 2007-es évben 35 alkalommal biztosítottunk terepi foglalkozást, amely során bemutattuk a félsziget természeti- és kultúrtörténeti értékeit.

Általános cél: Elsősorban a nemzeti park területén található természeti és kulturális értékek bemutatása, ennek során természetbarát szemlélet kialakítása. A Balaton-felvidéki Nemzeti Park területére milliós nagyságrendű látogató érkezik. Ennek egy részét iskoláskorú csoportok teszik ki. Az Igazgatóság oktatási tevékenységét elsősorban az általános iskolásokra lehet a legnagyobb hatékonysággal építeni.

A Balatoni Nemzeti Park Igazgatóság Bakonybéli Erdőismereti Oktatóbázisa és Kismesterségek Házában (2002. indító év) 2003-ban 31-fős szálláshelyet alakított ki, így komplexen (szállás és program) szolgálja az erdei iskola ügyét. A 2007-ben az oktatóközpont 55 erdei iskolás csoportot fogadott. A tanév során erdei iskolaként fogadta az ország minden részéről az idelátogató diákokat. A napi programok során a gyerekek megismerkedtek a Bakony élővilágával, földtörténetével, kultúrtörténetével és a térséghez kötődő kismesterségekkel is. A 6-10 és 10-16 éves korosztályok számára kidolgozott erdei iskolás

programunk 2005-2008 között minősített erdei iskolás szolgáltatás címet kapott, és az ezt igazoló harkály embléma viselésére jogosult.

### Bakonybél, Kismesterségek Háza statisztika



A Balatoni Nemzeti Park Igazgatóság egyéb oktatással kapcsolatos tevékenysége:

- Jeles napokhoz kapcsolódó rendezvények, vetélkedők szervezése.
- Komplex erdei iskolák szervezése és működtetése. (55 csoport)
- Szakvezetés biztosítása az igazgatóság egész területére.
- A Napló Szia magazin rovatába folytatólagosan játékos feladatok készítése a nemzeti park természeti értékeiről.
- Környezeti neveléssel kapcsolatos akkreditált tanártovábbképzés szervezése.
- Ismeretterjesztő, a Nemzeti Parkunkat bemutató előadások tartása (évi 120 alkalommal).
- Szakdolgozók diplomamunkájához segítségnyújtás (évi 38 fő).
- Nyári és szakmai gyakorlatosok (egyetemi diákok) fogadása, gyakorlatuk biztosítása (évi 30 fő).
- Nyáron egy alkalommal természetismereti tábor tartottunk 8-14 éves korú gyerekek részére (Bakonybélben az Erdőismereti Oktatóbázison).
- Tihanyban természetismereti napközis tábor tartottunk 6-12 éves korú gyerekek részére két alkalommal.
- Részvétel megyei programokban (Veszprém Megyei Rendőrkapitányság Bűnmegelőzési Osztálya által szervezett „Egy nap a biztonságért, egy nap az iskolában” elnevezésű éves akcióban).
- „10 éves a BfNP vetélkedő” szervezése lebonyolítása felső tagozatos általános iskolás diákok részére. A programon Veszprém, Zala, Somogy megye 75 iskolája vett részt 75 csapattal 225 diákkal és 75 pedagógussal.

*Múzeum – kiállítás*

Név	Cím	Befogadó-képesség	Kiállítás témája	Látogathatóság
Lóczy-barlang	Balatonfüred, Öreghegyi út	20 fő	Fokozottan védett idegenforgalmi barlang. Középső-triász korú mészkőrétegeket, üstszerű oldásokat mutat be.	máj. 1.- szept. 15. 10.00-18.00, hétfő szünnap
Hegyes-tűi Geológiai Bemutatóhely	Monoszló	100-150 fő	A Balaton-felvidék egykori vulkáni tevékenységét reprezentáló geológiai bemutatóhely. A múzeum a térség geológiai felépítését, jellemző kőzeteit, a kőbányászatot mutatja be.	Egész évben
Hazai ősi háziállatfajtákat bemutató major	Salföld	500-1000 fő	Hagyományos magyar háziállatokat, mezőgazdasági eszközöket bemutató major. 100 év a Balaton-felvidéken c. fotókiállítás.	egész évben
Tájház	Vörs	20 fő	A népi építészet hagyományait őrző nádfedeles talpasház, tisztaszobával, füstös konyhával, népi eszközökkel.	máj. 1.- szept. 30.
Bivalyrezervátum	Kápolnapuszta	1000-1500 fő	Vizibivaly bemutatása (a múzeum és a tanösvény építése befejeződött).	egész évben
Fekete István Emlékhely	Diás-sziget	25 fő	Fekete István könyveit, életéhez fűződő tárgyakat bemutató szoba. Matula kunyhó.	kedd, csütörtök 10.00 órakor indulás a Vönöczky Schenk Jakab Kutatóháztól
Bakonyi Erdők háza	Bakonybél	45 fő	A Magas-Bakony természeti értékeit, kőzeteit, élővilágát és az erdészek, vadászok munkáját, a hagyományos famesesterséget mutatja be a múzeum.	márc.15-ápr.30 és okt. 1-nov. 30. 09.00-15.00 máj. 1-szept.30. 9.00-17.00 hétfő: szünnap
Arborétum	Zirc	1000-1500 fő	Hazai növénygyűjteményeink közül kiemelkedő.	márc.15. – ápr. 30. és szept.1. – okt. 31. 9.00-17.00, máj. 1. – aug. 31. 9.00-19.00
Tavasbarlang	Tapolca	45	Fokozottan védett idegenforgalmi barlang. A szarmata mészkőben alakult ki. A Malom-tó felduzzasztásával csónakázhatóvá vált.	márc. 15.- jún. 30. és szept. 1-okt. 31.: 10.00-17.00. júl. 1-aug. 31.:10.00-18.00 nov. 1-márc. 14.:szo. 10.00-16.00, va. 10.00-13.00
Kotsy-vízimalom	Zalaszántó	25-30 fő	Helyreállított egykori vízimalom	Márc.15.- okt.15. 10.00-17.00

A Nemzeti Park bemutatóhelyei „mozaikosan” helyezkednek el. Az Igazgatóságnak jelenleg nincsen önálló látogatóközpontja, így a bemutatóhelyek próbálják részben ezt a feladatot is ellátni.

2007. évi látogatottság, BINPI bemutatóhelyei		
Bemutatóhely	Látogatók (fő)	Bruttó belépőjegy értékesítés (Ft)
Kotsy malom	3 817	1 243 300
Bivalyrezervátum, Kápolnapuszta	48 690	19 613 100
Arborétum, Zirc	40 857	14 713 200
Hegyes-tű Geológiai Bemutatóhely, Monoszló	37 567	11 920 900
Major, Salföld	32 785	10 113 800
Lóczy-barlang, Balatonfüred	14 807	4 580 900
Erdők Háza, Bakonybél ERDEI ISKOLÁVAL	5 856	1 605 300
Fekete István Emlékszoba, Matula kunyhó, Diás-sziget	731	214 600
Tájház, Vörs	716	186 400
Tapolcai-tavasbarlang	111 932	99 552 200
Csodabogyós-bg.	2 741	11 477 000
<b>Összesen:</b>	<b>300 499</b>	<b>175 220 700</b>

- Szakvezetett csoportok: 424 db  
(Nettó 14 659 033 Ft)
- Termékértékesítés: Nettó 9 765 964 Ft
- Előadások: 80 db

*Tanösvény*

Név	Helye	Hossza (km)	Tanösvény jellege	Fenntartó, kezelő	Kiadvány (-/+)
Lóczy gejzír-ösvény	Tihanyi-félsziget	18	geológiai; táblás, önmagába nem visszatérő	BINPI	-
Boroszlán tanösvény	Bakonybél, Odvaskő	2 és 7	komplex; táblás, önmagába visszatérő	BINPI	+ (A/5 24 oldal, magyar)
Geológiai-botanikai tanösvény	Badacsony-hegy	4	komplex; táblás, önmagába visszatérő	BINPI	+ (A/5 32 oldal, magyar, német)
Geológiai-botanikai sétaút	Kovácsi-hegy, Zalaszántó	6	komplex; táblás, önmagába visszatérő	Önkormányzat	-
Bazaltorgonák tanösvény	Szent György-hegy, Raposka	4	táblás; önmagába nem visszatérő	BINPI	-
Búbos vöcsök tanösvény	Kányavári-sziget, Balatonmagyaród	3	zoológiai; táblás, önmagába visszatérő	BINPI	-
Kitaibel tanösvény	Somló-hegy	3	komplex; táblás, önmagába visszatérő	BINPI	+ (A/5 24 oldal, magyar)
Koloska-völgy	Balatonfüred	3	Önmagába visszatérő táblás - erdészeti	BINPI	-
Pele Apó ösvénye	B.györök-B.ederics	10	Természetismereti. táblás	BINPI	+ (A/5 24 oldal)
Pele körút	Csopak, BINPI székhelyének parkja	1	Lakókörnyezet élővilága, geológia, táblás, interaktív elemekkel	BINPI	-
Kamon-kő	Szigliget	6	Önmagába visszatérő, természetismereti és kultúrtörténeti táblás	BINPI, Önkormányzat	+ (A/5) angol, magyar nyelvű szórólap

A bemutatóhelyek és tanösvények az Igazgatóság bevételeiből, valamint civil szervezetekkel történt együttműködés keretében kerültek fejlesztésre és kialakításra.

## 9.2. Kiadványok

No.	A saját kiadvány címe	Kiadás éve	Készlet (pld.)
1	Magas-bakonyi TK Boroszlán tanösvény füzet	1994	687
2	Képeslapok	1996, 2003, 2006	29508
3	Káli-medence leporelló (M,A,N)	1998	7920
4	Káli-medence falvas leporelló – 9 falu (M,A,N)	1998	8075
5	Káli-medence Részletes Útikalauz (M,A,N)	1998	2681
6	Badacsony tanösvény füzet (M, A)	1998	428
7	BfNPI tájékoztató füzet (M,A)	1999	4325
8	BfNP térkép (M, A, N)	2000	81
9	A Pécselyi-medence és környéke c. könyv	2000	386
10	A Kis-Balaton térsége c. könyv	2001	877
11	Somló, Kitaibel tanösvény füzet	2002	228
12	Kápolnapusztá, Bivalyrezervátum füzet (M, A, N)	2002, 2006	5667
13	Hegyestű geológiai bemutatóhely füzet (M, A, N)	2002	4808
14	A Tihanyi-félsziget c. könyv	2002	1664
15	„Egy varázslatos világ” plakát	2002	15
16	Geológiai kirándulások 1.: A Balaton-felvidék	2002	1938
17	BfNP falinaptár 2008.	2005	174
18	A Tapolcai-medence és tanúhegyei c. könyv	2003	2075
19	Zirc, Arborétum (TKM füzet)	2003, 2006	3811
20	Kankalin füzet feladatlapok gyerekeknek (M)	2004	258
21	Keszthelyi-hegység Pele tanösvény (M)	2004	2300
22.	A Káli-medence c. könyv	2005	1093
23.	A Keszthelyi-hegység c. könyv	2006	2485
24.	A Tapolcai-tavasbarlang	2006	703
25.	Salföld Major családi foglalkoztató füzet	2007	4851
26.	Térhatású képeslapok (több fajta)	2007	1576
	Nyelv: magyar - M, német - N, angol - A		

A kiadványok a Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium, az Igazgatóság saját bevételeiből, valamint szponzorok segítségével készültek. Az utánnnyomás részben az eladott kiadványok árának visszaforgatásával történik.

A 2007. év új kiadványai:

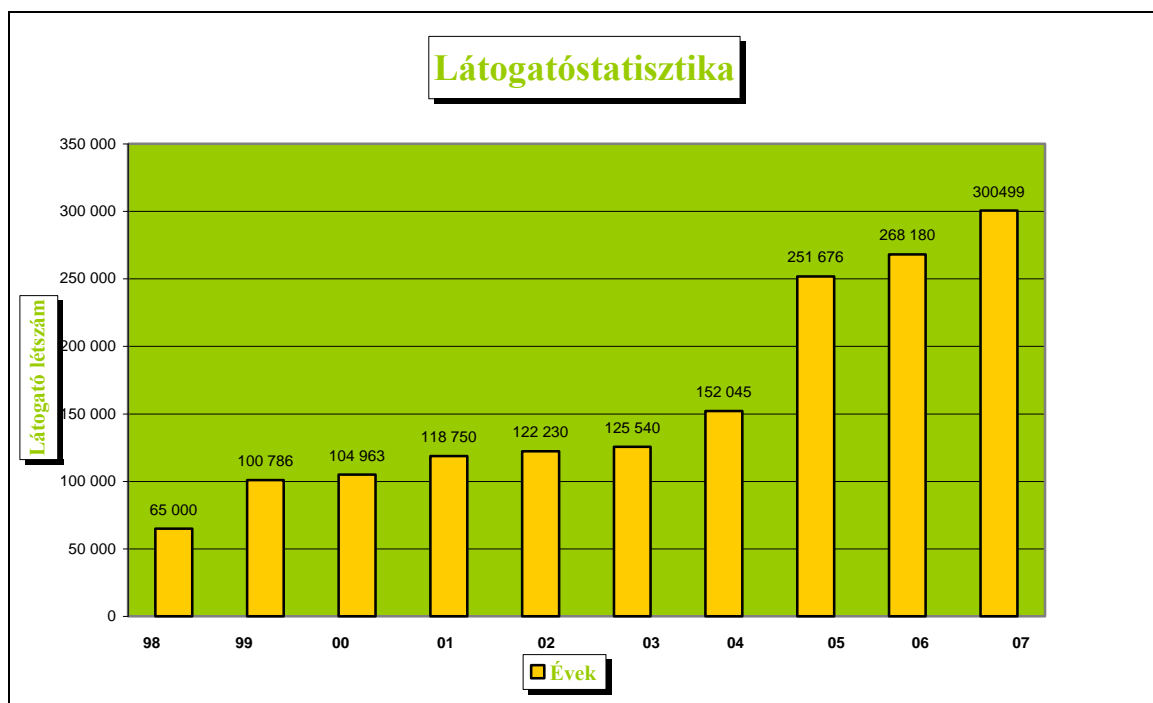
- 2007. évi turisztikai szóróanyag,
- négy leporelló (a Kis-Balaton ökoturisztikai kínálatáról, a Park Villáról és a Csodabogyós-barlang kalandtúra-lehetőségeiről, és „Tíz éves a Balaton-felvidéki Nemzeti Park” címmel),
- 2008. évi BfNP falinaptár,
- térhatású képeslapok (Tapolcai-tavasbarlang, Lóczy-barlang, Csodabogyós-barlang, Hegyestű, Bivalyrezervátum),
- BfNP emblémás póló, sapka, vászontáska,
- BfNP matrica,
- Pele „Lójj a természetben” matrica,
- Pele figura,

- Balatoni Barangolások DVD I. és II.,
- Salföld családi foglalkoztató füzet,
- könyvjelzők (Balatoni házirend, Erdei házirend, Őshonos háziállatfajták),
- a balatonfüredi Lóczy-barlang (magyar, német és angol) leporelló.

A kiadványokat a BINPI bemutatóhelyein, valamint bizományosi szerződések formájában a Bakonyi Természettudományi Múzeumnál, TOURINFORM irodáknál, Keszthelyen Festetics Kastélyban, utazási irodáknál. Sajnos a KvVM Közönségszolgálat Zöld Boltjában megszűnt a bizományos értékesítés, pedig nagyon nagy szükség lenne egy központi árusítóhelyre, ahol a nemzeti parkok kiadványait, ajándéktárgyait a budapesti közönség megvásárolhatja.

### 9.3. Látogatottság

Látogatók száma 2007. évben	
Saját oktatási központ	740 fő
Szakvezetési túra <i>424csoport</i>	17 000 fő
Látogató Központ	- fő
Múzeum/kiállítás	300.499 fő
Nyílt/jeles nap, rendezvény	(tájház: 50fő) 7.800 fő
Más szolgáltatók szervezésében (becsült adat)	180.000-210.000 fő



Az Igazgatóság szolgáltatásai:

- Szakvezetés: Nemzeti Parkunk nyitott a látogatók számára, egy terület kivételével: a Kis-Balaton fokozottan védett terület, ahova csak külön engedéllyel és az Igazgatóság által biztosított szakvezetővel lehet belépni. A park további területeinek alaposabb, igényesebb megismeréséhez kérésre szakvezetést biztosítunk.
- Csónakázás a Kis-Balatonon.
- Fotósafari a Kis-Balatonon
- Overallos kalandtúra a Csodabogyós-barlangban.

- Szálláshelyek: Csak előzetes bejelentésre vehető igénybe.
- Kerékpár kölcsönzése: Csopakon 22 db kerékpár.

Állandó programok:

- március 22. Víz világnapja a Kotsy vízimalomban.
- április 22. Föld Napja – Nyílt túra Somlón a Kitaibel tanösvényen, a Keszthelyi-hegységben a Pele apó ösvényén és Szigligeten a Kamon-kő tanösvényen.
- május 10. Madarak és Fák Napja – Zirci Arborétumban
- május 24. Európai Nemzeti Parkok Napja – Salföld Természetvédelmi Major: A major életének megismerése, a Szlovák Paradicsom Nemzeti Park bemutatkozása.
- június 9-10. Magyar őshonos kutyafajták bemutatója, pásztorkutya terelő bajnokság Salföldön a majorban.
- július-augusztus fordulója a Balatoni Nemzeti Park Igazgatóság programjai a Művészetek Völgye rendezvényen.
- 2007. szeptember 15-én Hagyományörzés és Természetvédelem rendezvényt tartottunk a nemzeti park fennállásának 10 évfordulója alkalmából Salföld majorban.
- 2007. október 7. Gyaloglás Világnapja nyílt túra Kapolcs környékén.
- 2007. október 8. Madármegfigyelési Világnap, a megújult Töreki-tavak tanösvény bejárása és természetismereti tudáspróba gyerekeknek. Közös program az MME-vel.
- 2007. október 21. Berkenye nyílt túra a Pécselyi-medencében.

Ezen felül:

- Tavasszal, nyáron és ősszel nyílt túra a Tihanyi-félsziget természeti értékei megismertetésére, amely langalló kóstolással végződik a Belső-tó partján a Családi Szabadidő Parkban.
- Évente két alkalommal az „Öreg fától az öreg fáig” nyílt túra keretén belül értékes erdővegetációk megismerésének lehetősége.
- 2007. év a „Zöld turizmus” éve volt. A Turizmus Zrt. marketingtevékenységének köszönhetően számos rendezvény került lebonyolításra, amelyek jelentős mértékben hozzájárultak a nemzeti parkok népszerűsítéséhez, megismertetéséhez.
- Június hónapban került megrendezésre a Vendégváró Nemzeti Parkok hétvégéje a Pálvölgyi-barlangnál, amelyen az igazgatóság kiadványaival, szolgáltatásaival, valamint kézművessel és biogazdával képviseltette magát.
- Sikeres volt a nemzeti parkok hete, amely során számos bemutatóhelyet ingyenesen látogathattak meg az érdeklődők. A szakmai túráknak szintén nagy sikere volt.
- Szeptember 14-én emlékülés keretén belül ünnepeltük a nemzeti park fennállásának 10 évfordulóját.

Tekintettel arra, hogy a 2007. évben a Balaton kiemelkedő desztinációja volt a Turizmus Zrt.-nek, így a média számos esetben foglalkozott a nemzeti park természeti szépségeivel, mutatta be a kirándulási lehetőségeket.

Pályázatok:

- NKÖM Tengertánc II. pályázati keretéből a BINPI 1.000.000,-Ft vissza nem térítendő támogatást nyert a Vörsei tájház állagmegóvó, felújító munkáira és közösségi, hagyományörző programokra. A támogatási kiegészítve az Igazgatóság felújította a tájházhoz tartozó vizesblokkot, kiépítette a szennyvízcsatornát és májusban közösségi rendezvényt szervezett a környékbeli iskolások részére.



#### 9.4. Társadalmi kapcsolatok

		Megjelenés/részvétel száma a 2007 . évben	
		Írott	Elektronikus
<b>Kiállítás, vásár</b>		5	
<b>Média</b>	<i>helyi</i>	65	36
	<i>regionális</i>	24	18
	<i>országos</i>	53	8
<b>Egyéb</b>		38	
<b>Honlap címe</b>		<a href="http://www.bfnpi.hu">www.bfnpi.hu</a> <a href="http://bfnp.nemzetipark.gov.hu">http://bfnp.nemzetipark.gov.hu</a>	

Az Igazgatóság arculatának kialakítása a Minisztérium által kiadott arculati kézikönyv szerint történt, ami a honlapot, a levélpapírt, névjegykártyát és a kiadványokat illeti.

Üzenet: Feladataink, céljaink, a Nemzeti Park, mint megőrzendő természeti és kulturális érték, ökoturisztikai célpont, valamint a környezeti nevelés bázisa

Csatorna: Média (sajtó, TV, rádió) kiállítások, konferenciák, előadások, általunk szervezett fórumok, belső képzés, szóróanyagok, kiadványok (a nemzeti park emblémájával), Internetes honlap ([www.bfnpi.hu](http://www.bfnpi.hu)), felügyelői egyenruha, látogatói viselkedési kódex, időszakosan megjelenő újság a Nemzeti Parkról, bemutatóhelyek, tanösvények.

Célcsoport: Helyi lakosok (konfliktuskezelés szempontjából is), látogatók, turisztikai intézmények, társhatóságok, kistérségi menedzserek, NGO-k, oktatási intézmények

Sajtóval történt együttműködések:

- Veszprém Tv
- Balatoni Futár
- Pannon Lapok Veszprém Megyei Napló Zöld Sarok (kéthetente megjelenő cikk a természeti értékekről).

Fontosabb események:

- Rendezvények és nyílt túsarok jeles zöld napokon.
- Részvétel az Utazás Kiállításon Budapesten és Veszprémben.
- Tíz nemzeti park részvétele a Művészetek Völgyében. Fotókiállítás, előadások, nyílt túsarok megtartása, ökoturisztikai információ nyújtása a Művészetek Völgye keretei között.
- Közös takarítás és cserjeirtás Balatonfüreden, a Lóczy-barlangnál, a Lóczy-barlangért és Kéki völgyért Természetvédő Egyesülettel.
- Zöld turizmus rendezvények – Nemzeti parkok hétvégéje, és hete.
- Számos study-tour.
- Előadás a BISEL vízvizsgálatról Siófokon a Vízgazdálkodási Társulatok Országos Szövetségének.
- Patrick McKeever, az Európai Geopark Hálózat képviselőjének látogatása a Bakony-Balaton Geopark kezdeményezés kapcsán.
- Pierre Hunkeler, az Európa Tanács megbízottjának szakértői látogatása a Tihanyi-félsziget Európa Diploma címének megújítása kapcsán.
- Akkreditált, 60 órás tanártovábbképzés megszervezése és lebonyolítása.
- A BfNP tizedik születésnapja alkalmából 77 iskolai csoportnak szervezett vetélkedősorozat befejező rendezvénye Nemesgulácson.
- 10 éves a Balaton-felvidéki Nemzeti Park:
  - emlékülés,

- bemutatkozás Budapesten,
- fotókiállítások.

### **9.5. Barátságos természetvédelem, Zöld-Pont Iroda**

Az ország első zöld-pont irodájának megnyitása a csopaki székház avatóján történt 2005. május 5-én. A Zöld-Pont Irodában a szelektív hulladékgyűjtéssel, környezetvédelmi és természetvédelmi adatokkal, a nemzeti park ökoturisztikai kínálatával kapcsolatos ingyenes kiadványok, illetve az Agrármarketing Centrum és a Csalán Környezetvédelmi Egyesület tájékoztató anyagai, valamint a KvVM sajtóirodájának közleményei, pályázati lehetőségek, a napi sajtó hírei folyamatosan hozzáférhetők. Az Igazgatóság Zöld-Pont Iroda koordinátora továbbképzésen, civil fórumon vett részt a 2007. évben Siófokon.

## **10. Kapcsolattartás hazai partnerszervezetekkel**

- Folyamatos kapcsolattartás az önkormányzatokkal, civil szervezetekkel, turisztikai szervezetekkel.
- Részvétel az Utazás Kiállításon Budapesten és Veszprémben,
- A társhatóságokkal való kapcsolattartás folyamatos. Vezetői szinten rendszeresen az egyeztető találkozók a felügyelőségek és a vízügyi igazgatóságok vezetésével.

## 11. Belföldi és külföldi együttműködés

Belföldi együttműködési megállapodások	
Bakonyerdő Zrt, Badacsonytördemic, Nemesgulács, Badacsonytomaj önkormányzatok	Badacsony erdészeti, természeti, turisztikai céljainak koordinálása
Bakonybéli Szt. Mauríciusz Monostor és az önkormányzat	Egymás bemutatóhelyeinek belépőjegy áraival kapcsolatos kölcsönös kedvezmény biztosítása
Hotelinfo Kft.	Balatonkártya elfogadása bemutatóhelyeinken
Bauxitkutató Természetjáró SE	Balaton-felvidék természeti értékeinek bemutatása
Közép Dunántúli KTVF	Természetvédelmi jogkörökben együttműködés megvalósítása
Keszthely-Hévíz Kistérségi Fejlesztési és Többcélú Társulás	Kistérség fejlesztése
Zánkai Gyermek és Ifjúsági KHT.	Egymás turisztikai és környezeti neveléssel kapcsolatos tevékenységének összehangolása
Gyulaffy László Hagyományörző Lovasbandérium-Csobánc Várért Alapítvány	Csobánc fejlesztése, értékeinek megőrzése
Magyar Madártani Egyesület	Kedvezmény nyújtása MME tagoknak bemutatóhelyeinken. Szóróanyag, tájékoztatóanyagok cseréje. Madármegfigyelési világnapon BINPI programjának megjelentetése az MME kiadványában.
WWF Pandaklub	Felnőtt tagoknak kedvezmény biztosítása bemutatóhelyeinken.
Kittenberger Kálmán Növény és Vadaspark Szolgáltató Kht.	Egymás tevékenységének összehangolása

### Külföldi együttműködés:

- Részvétel Berlinben az ITB és Londonban a WTM turisztikai vásárokon, képviselve a magyarországi nemzeti parkok turisztikai kínálatát (Turizmus Zrt-vel egyeztetetten).
- A Közép-Európai Egyetem hallgatói látogatása Tihanyban és Káli-medencében.
- Részvétel Olaszországban a Trasimeno-tónál a Living Lakes hálózat konferenciáján a „Fenntartható vízi sportok édesvízi tavakon és tavak körül” témában
- Részvétel (előadás és poszter) Európai Geopark Konferencián Skóciában szeptember 12-21-ig.

## 12. Ellenőrzés

No.	Ellenőrzést elrendelő szervezet	Ellenőrzést végző szervezet	Típusa/célja	Fontosabb megállapítások, intézkedések rövid ismertetése
1	BINPI igazgató	Belső ellenőr	Rendszerellenőrzés/ A BINPI önköltség-számítási rendjének felülvizsgálata	Az önköltség-számítási szabályzat aktualizálása és a kapcsolódó bizonylati rend kialakítása szükséges.
2.	BINPI igazgató	Belső ellenőr	Teljesítményellenőrzés /A BINPI bemutatóhelyei, szálláshelyei működésének, szakvezetési tevékenysége hatékonyságának vizsgálata	Javasolt a bemutatóhelyek, szálláshelyek üzemeltetési szerződéseinek módosítása. Javasolt egyes igazgatósági szabályzatok áttekintése (pl.: Pénzkezelési Szabályzat, Bizonylati szabályzat). Javasolt a 198/2007. sz. igazgatói körlevél tartalmának az üzemeltetési szerződésekbe foglalása.
3.	BINPI igazgató	Belső ellenőr	Szabályszerűségi ellenőrzés/a BINPI Cafetéria szabályzatának vizsgálata	A Cafetéria rendszer, illetve a béren kívüli juttatási rendszert szabályozó igazgatói utasítás felülvizsgálata és aktualizálása – a jogszabályi környezet folyamatos változásai, valamint a munkavállalók igényeinek változása miatt – évenként javasolt. Javasolt minél több reálisan bevonható, majd választható elem alkalmazása a rendszerben.
4.	APEH Középdunántúli Regionális Igazgatósága	APEH Középdunántúli Regionális Igazgatósága	A tapolcai Tavasbarlang bemutatóhelyen történt próbavásárlás (nyugtaadási kötelezettség teljesítése)	A nyugtaadási kötelezettségnek a BINPI eleget tett. A bemutatóhelyeken használt szigorú számadású nyomtatványokról a helyszínen nyilvántartást kell vezetni.
5.	APEH Középdunántúli Regionális Igazgatósága	APEH Középdunántúli Regionális Igazgatósága	A BINPI 2006.12. havi ÁFA bevallásával kapcsolatos adókötelezettség teljesítése	Az Igazgatóság 2006.12. havi ÁFA analitikája megfelelően alátámasztja az ÁFA bevallásban szereplő adatokat. 1.797 eFt az Igazgatóság adófolyószámláján, ÁFA adónemen jóváírható.
6.	BINPI	Munkavédelmi felügyelő	Munkavédelmi ellenőrzés, tűzvédelmi ellenőrzés	Rendben lezajlott, az oktatásról, ellenőrzésről jegyzőkönyv készült.

7.	Veszprém megyei Ügyészség	Veszprém megyei Ügyészség főügyész-helyettes	Szabálysértési ügyek törvényességének ellenőrzése	A jegyzőkönyv szerint a megvizsgált egyedi esetekben és ügyekben a BINPI szabályszerűen járt el.
8.	BINPI igazgató	Pénzügyi és Számviteli Osztály Turisztikai és Oktatási Osztály	Témavizsgálat, FEUVE rendszer kockázatelemzése szerint	Turisztikai, gazdálkodási témákban és a bemutatóhelyeken átfogó vizsgálat történt melyről jegyzőkönyvek készültek.
9.	Magyar Kormány	KEHI	A 2006. évben elrendelt létszámleépítések végrehajtásának helyszíni ellenőrzése	Hiányosságot, vagy jogsértést nem állapítottak meg.
11.	KvVM	KvVM Ellenőrzési Főosztály	Adatvédelmi és titokvédelmi ellenőrzést történt	Az adatvédelmi ellenőrzés pozitív eredménnyel zárult, a titokvédelmi viszont több hiányosságot is megállapított. Ezen hiányosságok nagy részét a BINPI pótolta. Ennek keretében a TÜK iratkezeléshez szükséges nyomtatványokat beszerzésre, az betekintési engedélyek kiadásra kerültek, illetőleg a nemzetbiztonsági ellenőrzést kezdeményeztük.
12.	KVI igazgató	KVI Ellenőrzési Osztály főosztályvezetője és munkatársai	Témavizsgálat, vagyonelemek helyes nyilvántartása és gazdaságos működtetése	A vizsgálatról írásos jelentés készült. A megállapításokra intézkedési tervet nem kellett készíteni.
13.	KvVM TKSZÁT	KvVM TKSZÁT	Szürke marhák tartása és értékesítése	A vizsgálatról írásos jelentés készült. Minden rendben volt.
14.	Kutatás-fejlesztési pályázati és Kutatáshasznosítási Iroda	Kutatás-fejlesztési pályázati és Kutatáshasznosítási Iroda Támogatások Ellenőrzési Osztálya	BALÖKO pénzügyi ellenőrzés: Pályázati források célirányos felhasználásának szakmai és pénzügyi ellenőrzése	Írásos jelentés készült. Észrevételek és javaslatok érkeztek a pénzügyi eszközök projekthez kapcsolt felhasználásának hatékonyabb adminisztrációjához
15.	Európai Bizottság	Az Európai Bizottság Külső Monitorozó Szerve (Astrale)	LIFE pályázat területi ellenőrzése.	Észrevételek és javaslatok érkeztek a projekt hatékonyabb lebonyolításához.
16.	Európa Tanács	Pierre Hunkeler, az Európa Tanács megbízott szakértője	A Tihanyi-félsziget Európa Diploma címének megújítása (5 évente szükséges)	Alapvetően rendben volt minden. Írásos jelentés készült ajánlásokkal.

A belső ellenőrzés a kialakított belső ellenőrzési terv szerint folyt, programot a külső, belső ellenőrzés végrehajtotta. A feladatot - vállalkozói szerződéssel – látja el Igazgatóságunknál egy okleveles könyvvizsgáló. A belső ör személyében 2007. évben történt változás, pályázati

kiírásunk eredményeképpen. A 2007. év során FEUVE rendszer kialakult rendszere folytatta programszerű működését. Kockázatelemzéssel kiválasztásra kerültek a legfontosabb ellenőrzési témák és célok. 4 ilyen témát választott az igazgatóság, a gazdálkodás és idegenforgalom és az önköltség számítás témakörében és ezek számvitelre való hatásában. A témák vizsgálata során a kormányrendeletben szereplő formai adatgyűjtések és mappa kialakítások megtörténtek. Az ellenőrzési nyomvonal és a kockázatelemzés is elkészült. Az év elején elkészített ellenőrzési terv alapján, az év során tervszerűen folyt a belső ellenőrzések témavizsgálata a kockázatelemzés eredményei alapján. Az ellenőrzések megállapításait az Igazgatóság szabályzataiban, működésében és utasításaiban felhasználta.

A 2007. évben külső ellenőrző szervezet vizsgálatára és a KVI tulajdonosi ellenőrzésre egy alkalommal került sor. A KVI részvizsgálatai kisebb hiányosságokat tártak fel, elsősorban a nyilvántartás kapcsán, de ezeket az Igazgatóság, folyamatosan kijavítja. A 2005. évi gazdálkodást a KvVM felügyeleti ellenőrzése vizsgálta. A 2006. évben végzett ellenőrzésének teljes jelentése 2007. elején készült el. A benne szereplő megállapításokra az igazgatóság elkészítette az intézkedési tervet. A gazdasági szervezetünk a munkafolyamatba épített számviteli ellenőrzést folyamatosan végezte. A felmerült kisebb felfedett pontatlan tételek könyvelése és elszámolása kijavításra került.

### 13. Fontosabb célkitűzések a következő évre (munkaterv)

Védett természeti terület hálózat kialakításának folytatása

- A természetvédelmi kezelési terv elkészülte után, illetve azzal párhuzamosan kell lebonyolítani a védetté nyilvánítási eljárást.

A tervezési terület neve	Védettségi státusz	Határidő
Balaton-felvidéki (II. ütem)	NP tervezett	2009.aug.31.
Kerka-menti	TK tervezett	elkészült
Magas-bakonyi TK bővítése (Tóth-árok ER)	TK tervezett	2008.máj.31.
Marcal menti TK	TK tervezett	2009.ápr.30.
Mórichelyi halastavak	TT tervezett	2009.máj.31.
Remetekert Erdőrezervátum	TT tervezett	2008.máj.31.
Vaskereszt Erdőrezervátum	TT tervezett	2008.nov.30.
Vétyemi-bükkös TT (Vétyem ER)	TT tervezett	felterjesztve
Zalacomári madárrezervátum TT és bővítése (Csörnyeberek ER)	TT részben tervezett	2008.ápr.30.

Kezelési tervek, természetvédelmi tervek kidolgozása

- A természetvédelmi kezelési terveket a 3/2008. (II. 5.) KvVM rendeletben foglaltak alapján kell elkészíteni.

A tervezési terület neve	Védettségi státusz	Határidő
Balaton-felvidéki Tihany-félsziget Pécselyi-medence Káli-medence Tapolcai-medence Keszthelyi-hegység Kis-Balaton Balatoni nádastrétek	NP	2009.aug.31. 2009.máj.31. 2009.máj.31. 2009.máj.31. 2009.máj.31. 2009.máj.31. 2009.máj.31. 2009.máj.31.
Balaton-felvidéki (II. ütem)	NP tervezett	2009.júl.31.
Balatonfüredi erdő	TT	2009.júl.31. (BfNP II. ütemmel együtt)
Darvas tó lefejtett bauxitlencse	TT	2008.okt.31.
Devecseri Széki-erdő	TT	2008.aug.31.
Farkasgyepői kísérleti erdő	TT	2009.ápr.30.
Fenyőfői ősfenyves	TT	2009.máj.31.
Hévízi-tó	TT	2008.márc.31.
Hódoséri ciklámenes	TT	2008.máj.31.
Kerka-menti	TK tervezett	kész
Keszthelyi kastélypark	TT	2008.júl.31.
Látrányi puszta	TT	2008.dec.31.
Magas-bakonyi	TK	2008.márc.31.
Magas-bakonyi TK bővítése (Tóth-árok ER)	TK tervezett	2008.márc.31.
Marcal menti TK	TK tervezett	2009.jan.31.
Mórichelyi halastavak	TT tervezett	2009.márc.31.



Nagyberekai Fehérvíz	TT	2008.márc.31.
Remetekert Erdőrezervátum	TT tervezett	2008.márc.31.
Sárosfői Halastavak	TT	2008.nov.30.
Somló	TK	2009.febr.28.
Somogyvári Kupavár-hegy	TT	2008.jan.31.
Sümegei Mogyorósdomb	TT	2009.jún.30.
Szentgáli tiszafás	TT	2008.dec.31
Tapolcafői-láprétek	TT	2008. folyamatos
Tapolcai tavasbarlang felszíne	TT	2008.márc.31.
Úrkúti őskarszt	TT	2008.jún.30.
Várpalotai homokbánya	TT	2008.ápr.30.
Vaskereszt Erdőrezervátum	TT tervezett	2008.szept.30.
Vétyemi-bükkös TT (Vétyem ER)	TT tervezett	felterjesztve
Zalakomári madárrezervátum TT és bővítése (Csörnyeberék ER)	TT részben tervezett	2008.febr.29.
Zirci arborétum	TT	felterjesztve

#### Vagyonkezelői jog megszerzése, földterületek ingatlan-nyilvántartási rendezése

- Az 1995. évi CXIII. tv. végrehajtása érdekében magántulajdonba nem adható védett termőföldeknél a kártalanításra jogosultak nyilvántartása. Pénzügyi forrás biztosítása esetén az adásvételi szerződések előkészítése, az ingatlan-nyilvántartásban a tulajdonjog-változás átvezettetése.
- BINPI kezelésű Murai holtágak, továbbá esetlegesen a Kis-Balaton II. ütem halászati jog megszerzése.

#### Vagyongazdálkodás

- A BINPI kezelésében és használatában lévő valamennyi földterülettel kapcsolatos, a természetvédelmi kezelési tervvel (ahol van), illetve a természetvédelmi vagyonkezelési szabályzattal összehangolt „üzemterv” elkészítése, a betervezett munkák elvégzésének koordinálása, üzemi napló vezetése, ellenőrzések lefolytatása.
- KEOP pályázati források megnyílása esetén pályázatok készítése mezőgazdálkodási és erdőgazdálkodási infrastruktúra fejlesztése témában.
- A zalavári bivaly állomány legeltetési rendjének kidolgozása, bonyolítása, új legelőszakaszok kiépítése, legeltetett területek folyamatos kezelése. A zalavári bivaly állomány téli szállásának átalakítása, szénarácsok kialakítása. Az istállók előtti szilárd borítású pihenő- és etetőterek megépítése.

#### Vadgazdálkodás

- A vadgazdálkodási egységek éves vadállomány becsléseinek, következő éves vadgazdálkodási terveinek és éves vadgazdálkodási jelentéseinek elkészítése, trófeás vad és vadkár-összesítő, valamint a 2007/2008. évi mérleg (kiadás-bevétel) elkészítése.
- Az Igazgatóság vadgazdálkodási egységeiben a vadkárelhárító vadászatok szükség szerinti irányítása.

#### Erdőgazdálkodás, az erdők természetvédelmi funkciójának erősítése

- A saját kezelésű erdők állományának felmérése, az erdőgazdálkodói státusz rendezése.
- A fakitermelések, anyagkészletezés, tűzifa értékesítés megszervezése, lebonyolítása, és adminisztrálása, valamint ellenőrzése.

#### Természetvédelmi kezelés és fejlesztés, élőhely- és tájrehabilitáció

- A KEOP 3.1.1 program Igazgatóságunkat érintő projektjének kidolgozás, dokumentációjának elkészítése, engedélyeztetés megindítása.
- A BINPI által elnyert LIFE06 NAT/H/000102 számú projekt bonyolítása.

- A múlt év végén beadott LIFE+ pályázat (Várpalotai lőtér) kapcsán a 2008. évben felmerülő feladatok bonyolítása.

#### Természeti értékek és területek felmérése

- Vidrafelmérés végrehajtása a 2007. év végén kiadott elvek alapján.
- Gerence patak halfaunájának vizsgálata (méret, hőmérsékleti viszonyok) az általunk készített varsák segítségével.
- „Hód előfordulás” felmérés a Kerkán és a Murán, illetve a befolyó vízfolyásokon.
- Az északi pocok élőhelyek és előfordulások vizsgálata a dél-balatoni berkekben.

#### Természetvédelmi célú monitorozás (NBMR + egyéb)

- Biodiverzitás-monitorozó program: NBmR-programban szereplő feladatok alapján a Balatoni Nemzeti Park Igazgatóság 2008. évi monitorozó programjának összeállítása, a kutatási tevékenység megszervezése, ill. részvétel bizonyos programokban.
- Ragadozómadár-(szinkron) számlálások az Igazgatóság működési területére eső fontosabb táplálkozó területeken, ragadozómadár fajok gallyfészkeinek keresése és visszaellenőrzése, szükség esetén egyedi intézkedések megtétele.
- Telepesen fészkelő és fokozottan védett és ritka madárfajok felmérése (országos program).
- Szinkron vízimadárszámlálások szervezése, kivitelezése (pl. Balaton, Kis-Balaton, Miklósfai halastavakon).
- Elnyert LIFE pályázat (LIFE06 NAT/H/000102) alapján végzendő monitorozás.
- A Kis-Balatonon folyó monitorozó-kutató tevékenység koordinálása, felügyelete szintézisjelentés elkészítése, részvétel egyes kutatásokban.
- A kerecsensólyom védelme a Kárpát-medencében c. LIFE pályázat (LIFE 06 NAT/H/4096) 2008. évre tervezett tevékenységeinek végrehajtása.

#### Kapcsolattartás, az önkormányzatok és a társadalmi szervezetek bevonása a természetvédelmi feladatok ellátásába

- Min. 2 db NGO találkozó megszervezése a BINPI működési területén található, természetvédelemmel (is) foglalkozó társadalmi szervezetek számára.
- Az Európa Diplomás területtel kapcsolatos tennivalók: kapcsolatfelvétel más Eu. Diplomás területek kezelőivel, tapasztalatcsere, éves jelentés összeállítása az Európa Tanács illetékes hivatala részére

#### Általános tájvédelem és az egyedi tájértékek kataszterezése, védelmük biztosítása

- A Tapolcai-medence egy kisebb, eddig fel nem mért egységén egyedi tájértékek felmérése, digitális rögzítése.
- Szakmai anyag, javaslat készítése az Európai Táj Egyezményből adódó feladatok meghatározására az Igazgatóság működési területén.

#### Védett és veszélyeztetett fajok állományainak megőrzése, fajmegőrzési programok

- Kerecsen LIFE program fajmegőrzési feladatainak koordinálása, végrehajtása.
- Kűszvágó csér fészkelési lehetőségeinek javítása a Kis-Balatonon.
- Partifecske és gyurgyalag telepek (Kápolnapusztá, Sávoly) partfalainak felújítása.
- Lisztes kankalin fajmegőrzési projekt továbbvitele.

#### Barlangok és földtani-felszínalaktani értékek megőrzése

- A KEOP forrásból származó pénzeszközök beruházás jellegű, élettelen értékek megóvását, természetvédelmi célú fejlesztését segítő felhasználásának megtervezése; a pályázati anyag összeállítása, szakmai koordinálása.
- Turisztikai barlangok fejlesztése: Tapolcai-tavasbarlang és Lóczy-barlang, a 2007. évi munka folytatása. (BINPI 6 éves fejlesztési terv 7. pont)

Természetvédelmi információs és nyilvántartási rendszerek fenntartása, fejlesztése

- A BINPI Természetvédelmi Információs Rendszer (TIR) kialakítása. Együttműködés a KvVM szakembereivel, illetve az adatgyűjtő és -kezelő szoftvert készítő tender győzteseivel. A helyi munkák (karbantartás, adatbevitel, validálás, stb. szervezése). Esetleges egyéb erőforrások bevonása (pl. új ember, külsős vállalkozó) lehetőségének vizsgálata.

EU Natura 2000 hálózat kialakítása

- A Natura 2000 monitorozás megszervezése, koordinálása.

EU Víz Keretirányelv

- Nemzeti Vizes Élőhely adatbázis létrehozásához és a VKI hazai megvalósításával kapcsolatos feladatok.
- A VKI-hez kapcsolódó vízgyűjtő-gazdálkodási tervezési feladatok szervezése

Ramsari területek

- Ramsari területekhez kapcsolódó adatbázisok frissítése.

Védett természeti területek bemutatása, ismeretterjesztés

- A Vizek éve központi programok koordinálása.
- A Badacsony tanösvény teljes felújítása.
- Új tanösvény kialakítása Fonyódi sétányon.
- Új tanösvény kialakítása a Zirci Arborétumban.
- Az új bemutatóhelyként megnyitásra tervezett Várpalotai Homokbánya Természetvédelmi Terület hasznosításának megtervezése, a vállalkozói szerződés megalkotása, a kapcsolódó promóciós anyagok (prospektus stb.) elkészítése. A terület kertészeti karbantartásának koordinálása.
- A barlangi overallos turizmus céljára megnyitni tervezett, fokozottan védett Szentgáli-kölik hasznosításának megtervezése, a hasznosítási engedély, üzemeltetési szabályzat és vállalkozói szerződés megalkotása, a [www.szentgali-kolik.hu](http://www.szentgali-kolik.hu) weboldal üzembe helyezése és folyamatos karbantartása, a kapcsolódó promóciós anyagok (prospektus stb.) elkészítése.

Természetvédelmi „Jeles Napok”, megrendezése

Dátum, Időpont	Rendezvény	Helyszín	Leírás
Február 23. 10.00 óra	Téltemető túra	Aszófő, bolt	Gyalogos túra, 2 óra időtartam
Március 29. 11.00 óra	Keltike túra a Víz Világnapja alkalmából	Tihany, Sajkod Apáti Kávézó Fagyfaltozó	Gyalogos túra 3 óra időtartamban a WWF Magyarország közreműködésével
Április 11-13.	Mandula Ünnepe,	Lovas	fotókiállítás
Április 22. 9.00 óra	Boróka túra a Föld napja alkalmából	Dörgicse, Szt. Péter-templomrom	Gyalogos túra, 3 óra időtartam
Május 10. 10.00 óra	Madarak és Fák Napja	Arborétum, Zirc	tanösvény avató, vezetett séta
Május 17 9.00 óra	Öreg fától öreg fáig túra	Padrag, legelőerdő	Gyalogos túra, 4 – 5 óra időtartam
Május 24. 9.00 óra	Európai Nemzeti Parkok Napja, túra Szt. György-hg-en	Raposka, bányaudvar	Gyalogos túra, 3 óra időtartam

JELENTÉS A BALATONI NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁG 2007. ÉVI TEVÉKENYSÉGÉRŐL

Május 31. 10.00 óra	Bivalyfesztivál	Bivalyrezervátum, Balatonmagyaród	Bivalyszekerezés, játszóház, bivalysimogatás, kézműves kirakodó
Június 7-8.	Magyar Nemzeti Parkok Héttvégéje	Pálvölgyi-barlang, Budapest	Nemzeti parkok bemutatkozása, kismesterekkel és biogazdákkal
Június 7-8. 10.00 óra	Terelőkutya- bajnokság	Salföld, Major	Őshonos kutyafajták bemutatója
Június 9-15.	Nemzeti Parkok Hete	Balaton-felvidéki Nemzeti Park, különböző helyszínek	Ingyenes túrák, ingyenes látogatási lehetőségek egy- egy bemutatóhelyen, egyéb programok.
Június 21. 10.00 óra	Tihanyi Levendulafesztivál	Tihany, Belső-tó partja	10.00 túra az Aranyházhoz, 18.00 túra az Öreg levendulához
Június 23,25,27. 9.00 óra	Térítéses túrák a levendulavirágzás idején Bejelentkezés két nappal a túra előtt!	Tihany, Sajkod Apáti Kávézó Fagylaltozó	Gyalogos túra, 3 óra időtartam 700,-Ft/felnőtt, 350,-/gyerek minimum 7 fő
Július 12. 10.00 óra	Túra a Mura partján	Muraszemenye- Alsószemenye Harangtorony	Gyalogos túra, 4 óra időtartam
Július 14- 18. 8.00 óra	Napközis tábor	Tihany, Családi Szabadidőpark	Térítéses tábor természetismereti programokkal általános iskolásoknak
Július 25- augustus 3.	A BfNP a Művészetek Völgyében	A Művészetek Völgye települései	Túrák, előadások, fotókiállítás
Július és augusztus hónapban szerdánként 9.00 óra	Térítéses túrák a Gejzírmezőn  Bejelentkezés két nappal a túra előtt!	Tihany, Belső-tó partja	Gyalogos túra, 3 óra időtartam 700,-Ft/felnőtt, 350,-/gyerek minimum 7 fő
Szeptember 6. 9.00 óra	Öreg fától öreg fáig túra		Gyalogos túra, 4 óra időtartam
Szeptember 13. 10.00 óra	Hagyományörzés és természetvédelem	Salföld, Major	Játszóház, kézműves foglalkozás, ökörfogatozás, lovas program, biotermék- vásár
Szeptember 27. 10.00	Berkenye túra	Barnag, Vegyesbolt	Gyalogos túra, 3 óra időtartam
Október 4. 10.00 óra	Gyaloglás Világnapja Tönkölős-hegy	Bakonybél, Erdők Háza	Gyalogos túra, 5 óra időtartam,200m szintkülönbség

Október 4. 10.00 óra	Európai Madármegfigyelő Napok	Várpalotai- halastavak	Madármegfigyelés, madárgyűrés az MME helyi csoportjával közös szervezésben.
Október 18. 9.00 óra	Cserszömörce túra	Keszthelyi-hg., Szépkilátó	Gyalogos túra, 3 óra időtartam

Környezeti nevelés, oktatás, szemléletformálás, PR

- „Erdei iskolai programok lebonyolítása Tihanyban. A Tihany Tourist által szervezett csoportok számára szakmai programok biztosítása.
- Természetvédelmi tábor szervezése a Bakonybéli Oktatóközpontban.
- Honlapunkon játék indítása, a beérkezett válaszok értékelése és díjazása.
- „Ember és környezet” 60 órás akkreditált pedagógus továbbképzés megszervezése a Bakonybéli Oktatóközpontban.
- Az Európai Geoparkok Hálózatának tagságára pályázó Bakony–Balaton Geopark nevezési dokumentációja összeállításának megszervezése, a megalapozó dokumentáció elkészítésére vonatkozó szerződések megkötése. Az érintett önkormányzatokkal, civil szervezetekkel aláírandó együttműködési megállapodás előkészítése.

Kiadványok, honlap elkészítése, folyamatos aktualizálása

- A BfNP térkép újranyomtatásának koordinálása.
- Kotsy-vízimalom foglalkoztató munkafüzet kidolgozása.
- Hordozható kiállítás tervezése iskolák számára a NP, a Nemzetközi egyezmények, természetvédelem témakörében.

Az Igazgatóság feladatainak ellátásához szükséges fejlesztések (beruházás, felújítás)

- Zirc, Arborétum fejlesztésére KEOP pályázat elkészítése. A pályázat eredményének függvényében a további tervezések, előkészítések és második pályázati forduló beadásának koordinálása.
- Nagyprojekt keretén belül Tihany levendulaház pályázati anyag összeállítása (KDROP) és nagyprojekt koordinálása.
- Tapolcai-tavasbarlang építési engedélyének meghosszabbítása.
- Védjegy használatával kapcsolatos teendők

Pénzügyi és gazdasági ügyvitel, munkaügyi feladatok

- Vezetői információs rendszer, koordináció, gazdasági tervezés (előirányzat felhasználás, cash-flow), elemzés, ellenőrzés
- Infosys integrált költségvetési rendszer továbbfejlesztése.

Természetvédelmi őrszolgálati munka koordinálása

- Hatósági tábla nyilvántartások elkészítése, fokozottan védett területek kitáblázása a kiegészítő táblákkal, megrongált, ellopott táblák pótlása cseréje.
- Polgári természetőr munka felülvizsgálata, szerződések megújítása, igazolványok cseréje.
- Félévente igazgatósági őr értekezlet összehívása tematikájának megtervezése.
- Természetvédelmi Őrszolgálat létszám bővítése – pályázatok kiírása, újonnan felvett természetvédelmi őrök elméleti és gyakorlati képzésének megszervezése, kötelező fegyvervizsga, stb.