

A Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium fejezet költségvetése - a kormány-program célkitűzéseinek megvalósítása érdekében - biztosítja a 2003-ban megkezdett szakmai programok folytatásához szükséges feltételeket; s jelentős fejlődést biztosít a hulladékgazdálkodás, a szennyvíztisztítás, az árvízvédelem és az ellenőrzés területén.

A fejezet a kormány adócsökkentést célzó, s államháztartási takarékosagra ösztönző politikájából rá háruló feladatokat a központi intézményeknél hajtja végre – itt a hatékonyság javításával, a vezetési szintek számának csökkentésével, jobb munkaszervezéssel jelentős megtakarítás érhető el. A 2005-ben létrehozott zöldhatóságoknál, a nemzeti park igazgatóságoknál és a környezetvédelmi és vízügyi igazgatóságoknál a stabilitás, az értékörzés érdekében szervezeti változásra, takarékosági intézkedésekre nem kerül sor. Ugyanakkor az egyes intézmények között szakmai mutatók alapján, valamint az intézményeken belül a funkcionális létszám rovására – az alapfeladatok magasabb színvonalú ellátása, s a területi jelenlét fokozása érdekében – átcsoportosításra kerül sor.

A tárca folytatja a Felső- és Közép-Tisza vidékén élők biztonságát szolgáló komplex, egyszerre árvízvédelmi, terület-, és vidékfejlesztési, valamint infrastrukturális programból, a Vásárhelyi-Tervből rá háruló árvízvédelmi fejlesztéseket.

„A tiszta, szép, egészséges településekért” program keretében folytatódik az ivóvízminőség-javító program, a szennyvízelvezetési és -tisztítási program, az Országos Hulladékgazdálkodási Terv megvalósítása és a települési szilárd hulladékgazdálkodási rendszerek kiépítése.

A tárca szakmai felelősségében, a Fejlesztési Igazgatóság közreműködésével az ISPA és a Kohéziós Alap keretén belül 24 nagyberuházás folytatódik, illetve fejeződik be, a beruházások összértéke mintegy 350 milliárd forint. A projektek az ország lakosságának több, mint felét érintik. A Strukturális Alapok Környezetvédelem és Infrastruktúra Operatív programja a kisebb infrastrukturális és környezetegészségügyi fejlesztések számára biztosít megvalósulási lehetőséget.

Az Országos Környezetvédelmi Kármentesítési Programnak a környezetvédelmi és vízügyi miniszter hatáskörébe tartozó legfontosabb eleme 2006-ban is a volt Metallochemia területének környezeti kármentesítése.

A természetvédelem területén a különböző nemzetközi pályázatok keretében több nemzeti parki oktató és bemutatóközpont létesítése valósul meg. E fejlesztések lehetővé teszik a belső és külső turizmus fogadását és ezzel jelentős EU-s forráshoz jut az ország. A fejlesztések döntő többsége olyan térségekben valósul meg, ahol más jelentős fejlesztésre nem lehet számítani. Az EU LIFE programjának köszönhetően olyan élőhely-rekonstrukciókra adódik lehetőség, melyek a Natura 2000 területek állapotának megőrzését szolgálják.

A környezettudatos szemlélet és magatartás terjesztése érdekében a tárca kiemelt figyelmet fordít a gazdasággal, a tudománnyal és a civil társadalommal való együttműködésre.

ÁGAZATI ÉS TÁRCASZINTŰ FELADATOK

KÖRNYEZETVÉDELEM

Hulladékkezelési- és gazdálkodási feladatok

Nagy volumenű fejlesztések valósulnak meg a települési környezetvédelemben. A folyamatban lévő hulladékgazdálkodási beruházások 3,5 millió embert érintenek. Az elkövetkező évben kilenc térségben indul meg az uniós szabályoknak megfelelő hulladékkezelés. A rendszerek kiépülésével párhuzamosan 2006 végére további 1,5 millió ember kap lehetőséget a szelektív hulladékgyűjtésre.

A Fővárosi Hulladékhasznosító Mű füstgáztisztítójának rekonstrukciójának befejezése 2006-ban már mintegy 300.000 m³ kommunális hulladék ártalommentes megsemmisítését biztosítja.

A KIOP, valamint a kövise pályázati forrásainak köszönhetően több száz kistelepülésen valósul meg a szelektív hulladékgyűjtés, illetve nyílik lehetőség a speciális hulladékkárok szakszerű kezelésére.

Légszennyezettségi mérőhálózatok műszaki színvonalának fenntartását biztosító fejlesztések

2006-ban folytatódik az automata és a manuális mérőhálózat amortizálódott eszközeinek cseréje és a 90%-os adat rendelkezésre állási követelmény teljesítéséhez a csere műszerpark kialakítása. Néhány mérőponton a lokális levegőminőségi helyzet által indokoltan fejlesztésre kerül a mérési program, a műszerpark kiegészítésre kerül.

A környezeti zaj térképezéséhez kapcsolódó feladatok elvégzése

A környezeti zaj kezeléséről szóló 2002/49/EK irányelv magyarországi harmonizációja, átvétele megköveteli, hogy ún. „stratégiai zajtérképek”, illetve intézkedési tervek készüljenek a környezeti zajjal leginkább terhelt területekre. Az irányelv a tagállamok számára több jelentéstételi kötelezettséget is előír, ezek közül a zajtérképek és intézkedési tervek valamint az ezekhez tartozó adatok összegyűjtése és az EU felé történő továbbítása jelenti a legnagyobb feladatot.

2006-ban megkezdődik a megfelelő informatikai háttérrel rendelkező, a stratégiai zajtérképek és intézkedési tervek EU adatszolgáltatásához szükséges adatközpont létrehozása, ami alkalmas lesz az adatok, a zajtérképek megfelelő formában történő tárolására, rendszerezésére és továbbítására.

Az EU új joganyagainak bevezetéséhez szükséges felmérések és megalapozó anyagok kidolgozása

Az EU új, IV. levegőminőségi leányirányelvének harmonizálásához folytatónak az állapotértékelési célvizsgálatok, 2006-ban a pormérési program mintáinak aromás szerves anyagok elemzésére kerül sor.

A 2006-ban életbe lépő, a környezeti zaj és rezgés elleni védelemmel kapcsolatos új jogszabálycsomagról szakmai segédanyag készül, és továbbképzések támogatják a hatóság jogalkalmazói munkáját.

A légszennyező anyagok kibocsátásainak országos kataszterszerű meghatározása elkészül. Ez magába foglalja az ipari kibocsátásokat, lakossági kibocsátásokat és önálló részként a közlekedési emissziókatasztert. Ezek alapján kell elkészíteni a kibocsátással kapcsolatos kötelező hazai és nemzetközi (EU, ENSZ EGB) adatszolgáltatásokat.

Az OMSZ meteorológiai háttérbázisán 2006-ban tovább működik a légszennyezés terjedésszámítási modell, ami a környezetvédelmi hatóságok engedélyezési jogköréhez biztosít szakmai támogatást.

Víz- és Talajvédelem

A Víz Keretirányelv teljesítéséhez kapcsolódó feladatok keretében tovább folytatódik a felszíni és felszín alatti vizek monitoringja. Elkészülnek az országos tervek és az üzemeltetési utasítások, fejlesztésre kerülnek az informatikai rendszerek, laboratóriumok új megfigyelőkutakkal bővül a hálózatot.

A felszín alatti vizek mennyiségi védelme érdekében 2006-ban megkezdődik víztesként a mennyiségi igénybevételi határérték (M_i) meghatározásának I. üteme.

2006-ban megkezdődik a szennyezés-csökkentési programok elkészítésének III. üteme, a 76/464/EGK és a 200/60 /EK irányelvekben előírtak időarányos teljesítése (véghatáridő 2008.).

A nitrát akcióprogram keretében megkezdődik a jó mezőgazdasági gyakorlatnak megfelelő títusstervek készítése, térinformatikai nyilvántartás kialakítása.

Elkészül a környezeti felelősségről szóló 2004/35/EK irányelv vizsgálati elemzése, a felszíni, a felszín alatti víz és talajvédelmi szabályozás szakmai megalapozó anyaga.

2006-ban megkezdődik a 2007. évi Uniós projektek előkészítő munkájaként a "földhő program" előkészítése.

Integrált szennyezés-megelőzés, környezetbiztonság, környezet-egészségügy

Az integrált szennyezés-megelőzés és csökkentésről szóló 96/61/EK IPPC irányelv több nemzetközi adatszolgáltatás teljesítését is megköveteli. További kötelezettség az OECD tagság és az Aarhusi Egyezmény aláírásából fakadó un. Szennyező anyag kibocsátási és transzfer regiszter (PRTR – Pollutant Release and Transfer Register) adatbázis kiépítése és az ezzel összefüggő adatszolgáltatás. Kidolgozásra kerülnek az egységes adatszolgáltatási rendszer és környezetvédelmi jelentési kötelezettséghez szükséges szakmai és intézményi keretek, PRTR adatbázis létesül, ezek képezik alapját a kötelező adatszolgáltatásoknak. Előkészítésre kerül az EMAS rendszerrel kapcsolatban az Illetékes Testületi tevékenység. Bővül az öko-cimke minősítési rendszer.

A tárca részt vesz „A Nemzeti Népegészségügyi Programból” adódó tárcafeladatok megvalósításában, a biológiai allergének (parlagfű) elleni védekezésben. Tárcaszintű koordinációval működik a SEVESO II irányelv feladatainak hazai megvalósítása, a „Zöld kommandó” működtetése.

TERMÉSZETVÉDELEM

Védetté nyilvánítás

A védett természeti területek létesítése a természetvédelem stratégiai jelentőségű feladataként 2006-ban is folytatódik. A KvVM felülvizsgálta a védelemre javasolt, illetve reálisan tervezhető védetté nyilvánításokat, illetve a védetté nyilvánítással érintett területek jegyzékét. A most készülő ütemterv szerint a közeljövőben mintegy 150-170 ezer hektár terület védetté nyilvánítása valósulhat meg.

Egyéb birtokügyi feladatok

Térképbeszerzés, földmérési munkák elvégzésének szükségessége a védett nyilvánítási eljárások során, az ex lege védett természeti területek, továbbá a természeti területek kijelölésekor, birtokrendezések alkalmával egyaránt jelentkezik/jelentkezhet. A védett természeti területekkel kapcsolatos feladatok közül kiemelt az ex lege védett lápokkal és szikes tavakkal érintett ingatlanok megosztása.

Kezelési tervek készítése

Természetvédelmi kezelési terveket minden országos jelentőségű védett természeti területre el kell készíteni, a természetvédelemről szóló 1996. évi LIII. törvény (TvT).36. § (3) bekezdése alapján, illetve a 30/2001 (XII. 28.) KöM rendelet szerint. Az NKP II 2003. és 2008. közötti tervezési időszak egyik kiemelt feladata a természetvédelmi kezelési tervek készítése.

Az előzőekben összefoglaltakból adódóan 2006-ban mintegy 20-25 országos jelentőségű védett természeti terület természetvédelmi kezelési tervének jogszabályi megjelentetése indokolt, illetve legalább 25 természetvédelmi kezelési tervet megalapozó dokumentációt szükséges felülvizsgálni, átdolgozni. A védetté nyilvánítási eljárásokkal kapcsolatosan további 15-20 országos jelentőségű védett természeti területre készül el a természetvédelmi kezelési tervet megalapozó dokumentáció, illetve megjelenítésre kerül jogszabályban a természetvédelmi kezelési tervek.

Élővilágvédelem

Fajmegőrzési programok: Folytatódik a megkezdett fajmegőrzési tervek miniszteri jóváhagyása. Ezekre e megőrzési tervekhez azoknál a fajoknál van szükség, amelyek különösen veszélyeztetettek hazánkban illetve nemzetközi viszonylatban, és amelyek megmentése, állományaik szinten tartása vagy növelése speciális intézkedéseket igényel.

Élőhelyvédelem: Az életközösségek megőrzésének alapfeltétele a direkt fajmegőrzésen túlmutató élőhelyvédelmi programok és rehabilitációs beavatkozások végrehajtásának szükségessége. Kiemelt fontosságú hazánkban a nagy számú vizes élőhely és gyepterület védelme.

Barlangtani és földtani feladatok

A Közhiteles Barlangnyilvántartás adataira alapozottan, 2006-ban kiemelt feladatot jelent az ex lege védettséget élvező és kizárólagos állami tulajdonban álló barlangok ingatlan-nyilvántartási bejegyeztetése, a nemzeti park-igazgatóságok vagyionkezelésébe juttatásuknak befejezése és a vagyionkezelési feladataiknak egységes koncepció alapján történő, mintaszerű ellátása. A fokozottan védett és megkülönböztetett védelmet igénylő barlangok esetében további fontos tennivalók azok felszín alatti kiterjedésének és felszíni területének meghatározása, valamint kezelési terveik kidolgozásának folytatása illetve aktualizálása. Folytatólagos feladatként jelentkezik az ex lege védett források és víznyelők állapotfelmérése és természetvédelmi nyilvántartásba vétele. Ennek alapján meg kell kezdeni azok egyedi határozatokkal történő kijelölését és ingatlan-nyilvántartási bejegyzését, mely utóbbi esetenként ingatlan-megosztási munkákat is igényelhet.

Erdészeti feladatok

A tárcára és regionális szerveire jelentős feladat hárul a különböző tervek és programok készítése, véleményezése terén. Így például a körzeti erdőtervek és a körzeti vadgazdálkodási tervek jóváhagyásában a természetvédelemért felelős minisztert megillető véleményezési és egyetértési hatáskörgyakorlás szakmai előkészítése továbbra is kiemelt feladatot jelent. Az erdőrezervátumok hálózatának további bővítése, a már meglévők gondos védelme és bennük ökológiai kutatások irányítása a jövőben is kiemelt feladat. Továbbra is a minisztérium feladata a természetvédelmi erdőadattár aktualizálása, kezelése, a nemzeti park igazgatóságok adattár vezetésének koordinációja.

Vadászati feladatok

Kiemelt fontosságú feladat a külföldi bérvadászok vadászati tevékenységének ellenőrzése és a védett állatfajok elejtésének visszaszorítása. A nemzeti park igazgatóságok vadászatra jogosultsága alatt álló területek (kb. 110 ezer hektár) vadállomány-fenntartási és vadállomány szabályozási feladatai a jövőben is feladatként jelentkeznek. Az erdei életközösségeket és más védett növény- és állatfajokat veszélyeztető túlnövekedett vadlétszám visszaszorítását mindenképpen szükséges felgyorsítani.

Ökoturizmussal kapcsolatos feladatok

Az ökoturizmus helyszínei többségében a védett természeti területek, főként a nemzeti parkok. E területek turizmusra alkalmas részeinek bemutatása érdekében hazai és uniós források felhasználásával biztosítani kell a turisták színvonalas fogadásának, ellátásának, és turisztikai programjainak feltételeit.

EU Natura 2000, Nemzeti Ökológiai Hálózat

Az EU két természetvédelmi irányelvének hazai végrehajtása keretében a 275/2004. (X. 8.) számú Korm. rendelet mellékleteként kihirdetésre került a Natura 2000 hálózatba jelölt területek listája, melyet a területek adatlapjával és térképével együtt megküldtünk az Európai Bizottságnak. Az Európai Bizottság biogeográfiai régióként

vizsgálja felül a Natura 2000 hálózatba jelölt területeket abból a szempontból, hogy a kijelölés megfelelő-e az adott régió területén előforduló közösségi jelentőségű fajokra és élőhelyekre.

A közösségi jelentőségű fajok természetvédelmi helyzetére vonatkozóan hazánknak is monitorozási és jelentéstételi kötelezettsége van. Hatéves jelentésben az egész ország területére és valamennyi mellékleteken szereplő hazai fajra vonatkozóan (összesen 46 élőhelytípus és 240 faj) kell állományadatokat szolgáltatnunk, amely csak egy jól működő monitorozási rendszer kidolgozása és működtetése mellett teljesíthető. Tekintettel arra, hogy az Európai Bizottság részére az első jelentést a 2001-2006 időszakról 2007-ben kell elkészítenünk a monitorozás előkészítését már 2005-ben el kellett kezdeni. A földhasználati előírásokhoz kapcsolódóan ugyancsak kiemelkedő feladat a Natura 2000 területek támogatási rendszerének kidolgozása, amelyet a Nemzeti Vidékfejlesztési Tervben is meg kell jeleníteni.

Az Európa Tanács által kezdeményezett, 1995-ben aláírt Páneurópai Biológiai és Tájdiverzitási Stratégia (PEBLDS) alapján közel 10 éve került kijelölésre a Nemzeti Ökológiai Hálózat. Nemzetközi feladatunk a hálózat magterületként kijelölt területeinek 2008-ig a biodiverzitás megőrzését elősegítő, megfelelő szintű védelemben részesítése. A Nemzeti Ökológiai Hálózat területeinek felülvizsgálatát 2006-ban el kell kezdeni, tekintettel a hálózat részét képező Natura 2000 hálózat kijelölésére és kihirdetésére.

Nemzeti Biodiverzitás-monitorozó Rendszer (NBmR) – Természetvédelmi célú monitorozó rendszerek

2006-ban biztosítani szükséges az elmúlt években beindított monitorozó programok folytatását, valamint a tapasztalatok tükrében a mintavételi protokollok továbbfejlesztése szakértői egyeztetéseket követően. Folytatni kell a NBmR-ben keletkezett adatok adatbázisának kialakítását a TIR-rel összhangban. Meg kell kezdeni az elmúlt évben véglegesített mintavételi protokollok megvalósítását (pl. denevérek). Fontos feladat regionális problémák köré szerveződő természetvédelmi célú monitorozó programok további fenntartása a *Kis-Balatonon*, és a *Dráván*.

Egyéb feladatok

A jövő évtől kezdődően a Természetvédelmi Őrszolgálat feladatkörébe tartozik a természetvédelmi őrzés mellett a régészeti értékek megóvásával összefüggő feladatok ellátása is.

2005. évtől nemzeti park igazgatóságaink fő feladata a természetvédelmi vagyonkezelés. A nemzeti park igazgatóságok vagyonkezelésében lévő területek kiterjedéséből, a saját kezelésben tartott területek magas arányából, illetve a természetvédelmi kezelés egyediségéből fakadóan jelentős mértékű feladat hárul a szakterületen dolgozókra.

A TVT. 6.§-ában foglaltak alapján folytatódik a települések egyedi tájértékeinek kataszterezése, illetve azok országos nyilvántartásba történő átvezetése egy egységes számítógépes, lehetőleg térinformatikai adatbázisba.

A közigazgatási véleményezési eljárás keretében történik az országos és térségi tervek természetvédelmi egyeztetése, ez 2006-ban is kiemelt feladat lesz.

VÍZÜGY, VÍZGAZDÁLKODÁS

A *vízkárelhárítás* szakterületén a KvVM – a beavatkozás jellege alapján – szakmailag aktív, megelőző és operatív védekező tevékenységek irányítását látja el az árvízvédelem, a sík- és dombvidéki, valamint a belterületi vízrendezés, a folyógazdálkodás, a tószabályozás (Balaton, Velencei-tó, Fertő-tó) és a térségi vízszétosztás szakterületén. Operatív védekező szerepében országosan szakmailag irányítja az árvízvédekezést, a jégvédekezést, a belvízvédekezést, a dombvidéki, valamint a települési helyi vízkárelhárítást, a vízminőségi kárelhárítást, és az aszálykár-elhárítást.

A EU Viz Keretirányelv végrehajtásának 2006. évi feladatai

A Keretirányelv előírásainak végrehajtásából a minisztériumra háruló feladatok végzése a 2003-ban kialakított mechanizmus alapján folyik. A feladatok végrehajtása az Európai Unió, a Duna vízgyűjtő kerület (Duna medence) szintjén, valamint bilaterális és nemzeti szinten történik.

Az állapotfelmérés további feladatai:

A VKI által előírt monitoring rendszer tervezése

- A felszíni vizek monitoringjának tervezése az üzemelő monitoring hálózaton alapulva és „A felszíni vizek ökológiai állapot felmérése és a monitoring megalapozása” PHARE projekt eredményeinek felhasználásával;
- A felszín alatti vizek monitoringjának tervezése az üzemelő monitoring hálózaton alapulva és „A felszín alatti vizek kémiai állapotértékelése és a monitoring megalapozása” PHARE projekt eredményeinek felhasználásával,
- A védett területek monitoringjának tervezése;
- ökológiai és kémiai vízminősítési rendszerek továbbfejlesztése;
- Az ökológiai potenciál meghatározása, kialakított módszertan alapján;
- Az interkalibrációs gyakorlat végrehajtása.

Az előzetesen kijelölt víztestek állapotának (helyzetének) pontosítása:

- a bizonytalan kockázatú víztestek helyzetének pontosítása (felelősségi kör szerint) kiegészítő felmérési programokkal,
- a referencia víztestek részletes vizsgálatának megkezdése a kialakított módszertan alapján,
- a tavak, holtágak, bányatavak adatainak és tulajdonviszonyainak pontosítása és az 50 ha-nál nagyobb bányatavak és mesterséges tavak vízjogi engedélyeinek rendezése a jelentős FAVÖKO-k vízigényének vizsgálata, kritériumok meghatározása,
- a sérülékeny vízbázisok védőterületi határozatai kiadásának lehetőség szerinti felgyorsítása,

- az elkészült munkaadatbázisok pontosítása, véglegesítése (azonosítók hiányzó adatok, metaadatok, bilaterális harmonizáció), a hiányzó térképi adatbázisok létrehozása, a 2006. évi feladatokhoz tartozó adatbázisok fejlesztése.

Vízgyűjtő-gazdálkodási terv és az intézkedési program

- a vízgyűjtő-gazdálkodási tervezés és az intézkedési program munkaprogramjainak és ütemterveinek elkészítése országos – (és részvízgyűjtő) szinten, beleértve a hatályos szabályozásokból eredő intézkedéseket;
- Az egyes hidromorfológiai kockázatok feloldhatóságának vizsgálata;
- Vízgyűjtő-gazdálkodási terv készítése minta-vízgyűjtőkön nemzetközi ill. kétoldalú támogatás finanszírozásában

Az ivóvízminőség-javító program végrehajtása

A 2006. évi kiemelt kormányzati programok közül az életkörülmények javításának körébe tartozik. Végrehajtása az emberek egészségének megóvása céljából, valamint az élelmiszerexport versenyképességének növelése érdekében szükséges.

Az Európai Unióhoz történő csatlakozásra irányuló tárgyalási pozíció kialakítása során Magyarország úgy döntött, hogy az emberi fogyasztásra szolgáló ivóvíz minőségéről szóló 98/83/EK irányelv teljesítésére egyelőre nem kér átmeneti mentességet. Élni kíván azonban azzal a lehetőséggel, hogy kivételes körülmények között és földrajzilag meghatározott területeken előírt 2003. december 25-i határidőn túl 2x3 év hosszabbítást igénybe kíván venni a teljesítés érdekében (2009. december 25.).

Az Ivóvízminőség javító program mértéke megközelíti a 200 milliárd forintot. A megvalósítás határideje 2009 év vége. A program határidőre történő megvalósításának előkészítése az Észak- és Dél-alföldi, valamint a Dél-dunántúli Regionális Fejlesztési Tanácsokkal közösen megkezdődött.

Elkészült az Észak-alföldi Régió ivóvízminőség-javító program I. ütemének projektje, amelyet EU elfogadott. Az I. ütemben 41 településen történik műszaki beruházás, amely során ivóvíztisztító technológia kiépítése ill. az elavult csőhálózat rekonstrukciója valósul meg.

Folyamatban van Észak-alföld Régió II. ütemének és a Dél-alföldi Régió ivóvízminőség javító projektjeinek előkészítése.

A települések víziközműveinek üzemeltetésével kapcsolatos szakági feladatok végrehajtása során létrejött az együttműködés a Magyar Víziközmű Szövetséggel és az érintett szakszervezetekkel.

Szennyvízelvezetési, és -tisztítási feladatok végrehajtása

A 2006. évben is folytatódik a Nemzeti Települési Szennyvízelvezetési és –tisztítási Megvalósítási Program ütemezett megvalósítása, amelynek keretében zömmel önkormányzati fejlesztések valósulnak meg. A beruházások magas költségigényűek, ezért a külső forrásokat, a támogatásokat az önkormányzatok nem nélkülözhetik. Ezek biztosítása részben EU-s, részben a hazai költségvetés terhére történik. Az EU források a Kohéziós Alapból és a strukturális alapokból (korábban PHARE, ISPA), míg a hazai társfinanszírozásra a címzett- és céltámogatások rendszere kínálnak lehetőséget.

Az EU Települési Szennyvíz Irányelve írja elő azokat a folyamatos jelentéstételi kötelezettségeket, amelyek kapcsolatosak az ország szennyvíztisztítási helyzetével és a szennyvízprogram haladásával is. A KvVM is részt vesz az ebben a tárgykörben létrehozott EU munkabizottság munkájában, amelynek feladata a települési szennyvíz adatbázis kialakítása, és a 2006-os évtől kezdődően a tagállamok adatszolgáltatásának megszervezése.

A *vízrajzi tevékenység* a felszíni és felszín alatti vizek mennyiségi és minőségi jellemzőinek - állapotuk és változásaik - egységes rendszerbe foglalt megismerése, értékelése és előrejelzése.

Egyéb két- és többoldalú vízügyi együttműködések: szlovák-magyar Aggtelek Karszt UN/ECE pilot project, UN/ECCE Monitoring Assesment munkacsoport, Tisza Fórum, Dunai országok hidrológiai együttműködési programja, stb.

A 2006. ÉVI KÖLTSÉGVETÉSI JAVASLAT ELŐIRÁNYZATAINAK LEVEZETÉSE

millió forintban

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás	Engedélyezett költsv lét-számkeret (fő)
2005. évi eredeti előirányzat	69.285,7	5.520,8	63.764,9	7.282
Szerkezeti változás				
Bázisképző módosítások	4,6	4,6		1
Intézményi struktúra változása	(-)2.560,4	2.216,3	(-)4.776,7	(-)98
Fejezeti feladatok változása	(-)7.861,0	(-)809,7	(-)7.051,3	
2006. évi fejezeti javaslat	58.868,9	6.932,0	51.936,9	7.185
EU integráció	47.286,8	30.263,3	17.023,5	
2006. évi költségvetési javaslat	106.155,7	37.195,3	68.960,4	7.185

A 2006. évi költségvetési javaslatban figyelembe vett szervezeti, szerkezeti változások:

2006. január 1-től az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főigazgatóság feladatait túlnyomó részben a minisztérium, az Oktatási Központ üzemeltetését a VITUKI Kht. veszi át.

A részben önálló Vízügyi Múzeum, Levéltár és Könyvgyűjtemény gazdálkodási feladatait 2006. január 1-től a KvVM látja el, ezért az intézmény költségvetése a 2. címből az 1. címbe került átemelésre.

A környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi felügyelőségeknél, valamint a főfelügyelőségnél igazgatási szolgáltatási díjat vezetünk be. Az ebből származó bevételi többlet az előzetes számítások szerint 1,3 milliárd forint. A kötelezően előírt IPPC vizsgálatot a felügyelőségek laboratóriumai végzik, az ebből származó díjbevétel 2006. évben várhatóan 0,8 milliárd forint lesz.

1. cím Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium igazgatása

A címhez tartozik a Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium, valamint a közalkalmazottakat foglalkoztató, részben önálló KvVM Fejlesztési Igazgatóság és a Vízügyi Múzeum, Levéltár és Könyvgyűjtemény.

A részben önálló intézmények gazdálkodási feladatait a minisztérium látja el.

2. cím Igazgatási és háttérintézmények

A címhez tartozó *Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség* látja el a II fokú hatósági feladatokat, valamint azokat az I. fokú hatósági feladatokat, amelyek nem tartoznak a felügyelőségek hatáskörébe.

A főfelügyelőség szabályszerűségi szempontból szakmai felügyeletet gyakorol a felügyelőségek hatósági, szakhatósági feladatainak ellátása felett.

A címhez tartozik még az *Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főigazgatóság*, amelynek 2006. évi megszüntetésével kapcsolatosan végelszámolások, és egyéb finanszírozások rendezéséhez szükséges költségvetés került tervezésre.

3. cím Országos Meteorológiai Szolgálat

Az intézmény feladat- és hatáskörét a 33/1994. (XII.4) KTM rendelettel módosított, az Országos Meteorológiai Szolgálat, valamint az elnök feladat- és hatásköréről szóló 12/1992. (IV.23.) KTM rendelet szabályozza. E szabályozásokat felváltó Kormányrendelet megalkotása folyamatban van, azonban a tervezet az OMSZ feladatellátását alapvetően nem érinti.

9. cím Környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi területi szervek

A címhez tartozó intézmények feladat- és hatásköre, valamint szervezeti struktúrája 2006. évben nem változik.

A *10 nemzeti park igazgatóság* természeti adottságokra épülő régiókra szerveződve látja el a védett és védelemre tervezett természeti területek és értékek fenntartását, megóvását, védelmét, élőhely rekonstrukcióját, bemutatását.

E feladata ellátása érdekében létesítményeket működtet (barlangok, oktató, bemutató központok, megfigyelők), őshonos állatokat (szürke marha, mangalica, ló, szürke szamár stb.) tart, a génfenntartás érdekében szaporít és értékesít.

A védett természeti területeket részben bérbeadással hasznosítja, a saját kezelésében lévő területeket őrszemélyzettel felügyeli. Az intézmények egy része vadászati joggal is rendelkezik.

Együttműködik az önkormányzatokkal, mezőgazdasági intézményekkel, határ menti területek esetén a szomszédos országok hasonló intézményeivel.

A 12 *környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi felügyelőség* a környezetvédelem egyes szakterületeinek (levegőtisztaság-védelem, a vizek mennyiségi és minőségi védelme, a hulladékok káros hatásai elleni védelem, a zaj- és rezgésvédelem, a radioaktív sugárzás elleni védelem) területi szakigazgatási és első fokú hatósági feladatait látja el.

Méri és ellenőrzi a környezet állapotának a változásait, ennek érdekében akkreditált laboratóriumot üzemeltet. A kibocsátási érték meghatározására szolgáltatást nyújt az ügyfelek számára.

Környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi kötelezéseket és engedélyeket ad ki, szükség esetén bírságot.

A környezetvédelmi szabályok betartása érdekében helyszíni ellenőrzéseket végez a telepszerűen működő vállalkozásoknál, részt vesz a felszámolási eljárásokban.

A 12 *környezetvédelmi és vízügyi igazgatóság* a vízügyi teljes spektrumának (árvízvédelem, vízkészlet-gazdálkodás, vízrajz, vízellátás, csatornázás, ipari vízhasználatok, valamint vízrendezés) üzemeltetési, fenntartási és vagyongazdálkodási feladatait látja el. Az igazgatóságok részt vesznek a regionális hulladékgazdálkodási feladatok ellátásában is.

10. cím Fejezeti kezelésű előirányzatok

A fejezeti kezelésű előirányzatok döntően az előző évek költségvetési törvényeivel létesültek.

2006. évben létesült új előirányzatok

- Üvegházhatású gázok kibocsátásának csökkentésével összefüggő feladatok
- Környezetvédelmi operatív programok megalapozása, közreműködő szervezet fejlesztése

Újra megnyitásra került korábbi előirányzatok

- Balatoni víziközmű hálózat fejlesztése
- Szigetközi térség kárainak mérséklése
- Szigetközi vízpótlással kapcsolatos működési kiadások
- Balaton intézkedési terv és nagy tavaink védelme program
- Nemzetközi tagdíjak (a KvVM igazgatása költségvetésébe 2005-ben beépítésre került, ennek kiemelése történt)

Megszűnő fejezeti kezelésű előirányzatok

- EU víz keretirányelv végrehajtásának feladatai
- Szennyvízelvezetési és tisztítási program
- Balatonnal kapcsolatos kormánydöntések végrehajtása (az újra megnyitott két balatoni előirányzat veszi át ennek az előirányzatnak a feladatait)

Az uniós támogatások fogadására szolgáló, illetve elősegítő alábbi fejezeti kezelésű előirányzatok ismét a KvVM fejezetébe kerültek. A 13 hulladékgazdálkodási, 10 szennyvízes és egy ivóvízminőség-javítási nagyprojekt várható kifizetése 36 milliárd forint, a kisebb (pályázatos és központi) projekteké 11 milliárd. A törvényjavaslat normaszövege alapján, szükség esetén ezek a kiadási keretszámok túlléphetők. Az előirányzatok feletti valamennyi – a fejezet felügyeletét ellátó szerv vezetőjét megillető - rendelkezési jog az európai ügyekért felelős tárca nélküli miniszter hatáskörében marad.

	millió forint		
	Kiadás	Bevétel	Támogatás
Kohéziós Alap támogatásból megvalósuló projektek	36.145,1	21.907,1	14.238,0
Környezetvédelem és infrastruktúra operatív program	11.141,7	8.356,2	2.785,5
Összesen	47.286,8	30.263,3	17.023,5

Az egyes fejezeti kezelésű előirányzatok bemutatása

Törvényhozó és végrehajtó szervek beruházásai

Az előirányzat az intézményi elhelyezést és működést, valamint ágazati informatikai fejlesztést szolgáló beruházások finanszírozására szolgál.

Vásárhelyi terv továbbfejlesztése

A Tisza-völgy árvízi biztonságának megteremtésén túl az érintett térség terület- és vidékfejlesztését is magába foglaló program I. ütemének – a vonatkozó kormányhatározat szerinti – megvalósítása részeként folytatódnak a megkezdett feladatok. Nevezetesen a Cigánd-Tiszakarádi és a Tiszaroffi tározók építése, a cigándi tájgazdálkodási mintaterület kialakítása, a hullámtéri beavatkozások közül a nyárigátak és műtárgyaik rendezése, a partbiztosítások felújítása, a depóniák, bejáró utak elbontása a Szolnoki-déli országhatár közötti szakaszon, valamint a Tivadari szűkület rendezése a Felső-Tiszán.

Az árvízi tározók építésével és a hullámtéri beavatkozásokkal egyidőben kerül sor a meglévő árvízvédelmi fővédvonalak szükség szerinti megerősítésére is.

Vízkárelhárítási művek fejlesztési és állagmegóvási feladatai

Elsőrendű árvízvédelmi művek

Elsődleges cél az elmúlt években megkezdett szakaszokon az árvízi biztonság növelését szolgáló, folyamatban lévő töltéserősítési munkák befejezése. Ennek keretében kerül sor a Mosoni-Duna torkolati szakaszán a balparti töltéserősítésre, a Duna és Tisza töltéseinek fejlesztett szakaszán a koronaburkolatok kiépítésére.

Ezen kívül az előirányzat fedezetet nyújt a folyó és tószabályozással, a vízepítési nagyműtárgyak üzemképességének folyamatos biztosításával, a síkvidéki és dombvidéki vízrendezéssel kapcsolatos feladatok ellátására.

Balaton regionális víziközmű hálózat fejlesztése

Balatonfüred szennyvíztisztító telep folyamatban lévő fejlesztési beruházása keretében a szennyvíztisztító telep próbaüzeme van folyamatban, így a 2006. évi előirányzat terhére a próbaüzem folytatása, annak befejezése, valamint a beruházás műszaki, és pénzügyi lezárása történik meg.

Ivóvízminőség-javító program

Ahhoz, hogy Magyarország teljesíteni tudja a közösségi előírásokkal harmonizáló hazai ivóvíz-minőségi követelményeket, az ivóvízminőség-javító program keretében elkezdett beruházások folytatni kell.

Szükséges, hogy – az EU-forrásokhoz kapcsolódó hazai előirányzatokon kívül is – legyen lehetőség az EU-programokból kimaradó önkormányzatok beruházásainak támogatására, melyet jelen előirányzat tesz lehetővé.

Ágazati célelőirányzatok

Vízkárelhárítási művek fenntartása

Az előirányzat az állami tulajdonú vízkárelhárítási létesítmények fenntartási kötelezettségének kiadásaihoz járul hozzá. **Az egyéni sajátosságokat is figyelembe vevő forrás-szétosztással az árvízvédelmi töltések, a műtárgyak, a csatornák, a szivattyútelepek, a tározók, a kapcsolódó védelmi infrastruktúra fenntartás-üzemeltetési legsürgőbb feladatai (töltés-kaszálás, csatorna-iszapolás) lettek előirányozva.** Az előirányzat nagyrészt 4158,1 km kizárólagos állami tulajdonú védvonal, 697 db árvízvédelmi töltést keresztező zsilip, 8.494,2 km kizárólagos állami tulajdonú síkvidéki csatorna karbantartását, 15.768,5 ha árvízvédelmi töltés gyepfelületének ápolását szolgálja.

Távlati ivóvízbázisok fenntartása

A vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény előírása szerint a távlati vízbázisok vízkészletének felhasználható állapotban tartása állami feladat. A sérülékeny környezetben lévő, már kijelölt távlati vízbázisok biztonságban tartása, azaz a kialakított monitoring hálózat működtetése környezetvédelmi és vízügyi igazgatóságok feladata. A távlati vízbázisok monitoringja két európai szintű jogszabályban, a Víz Keretirányelvben, és a Nitrát Irányelvben előírt feladatok végrehajtását is elősegíti.

Szigetköz térség kárainak mérséklése

A Kormány 2009/1993. (HT.7.) határozata a Gabčíkovo-Nagymarosi Vízlépcsőrendszer megvalósításáról és üzemeltetéséről kötött 1977. évi államközi szerződés megszüntetésével összefüggő feladatokról szól, mellékletében a környezetvédelmi miniszter feladatai közé sorolja a Duna Monitoring környezeti adatgyűjtő és információs rendszerek működtetését, fejlesztését illetve koordinációját. A monitoring rendszer keretében hidrológiai, vízminőségi, hidrogeológiai és biológiai megfigyeléseket folytatnak a megbízott intézmények.

Nemzetközi tagdíjak

A nemzetközi tagdíjakra vonatkozó terv tartalmazza az Országgyűlés, vagy a Kormány által jóváhagyott nemzetközi egyezményekben, valamint nemzetközi szervezetekben meglévő tagságból adódó, *kötelezően* fizetendő tagdíjakat, illetve az *önkéntes* felajánlásra javasolt hozzájárulásokat. Az önkéntes befizetésekre vonatkozó javaslatok jelentős része elszámolható a fejlődőben lévő magyar donori tevékenység részeként és a tapasztalatok szerint minden esetben elismerést váltanak ki, a viszonylag szerény összegek mellett is presztízs nyereséggel járnak az ország számára.

Szigetközi vízpótlással kapcsolatos működési kiadások

A Szigetközi mentett oldali vízpótlás létesítményeinek fejlesztése, illetve rekonstrukciója a Szigetköz életben tartása érdekében. A forrás felhasználása a vízpótló létesítmények fejlesztését, folyamatos üzemeltetését teszi lehetővé.

Üvegház hatású gázok kibocsátásának csökkentésével összefüggő feladatok

A Kiotói Jegyzőkönyv hatálybalépése és az EU középtávú üvegházhatású gáz kibocsátás csökkentési céljainak meghatározása jelentősen megnöveli az éghajlatpolitikával kapcsolatos szabályozás és adminisztráció mértékét és horizontális hatását.

Az EU egyre markánsabb éghajlat-politikai intézkedéseinek hazai átvétele, és az éghajlat-politika horizontális integrációja adminisztratív kapacitásnövelést tesz szükségessé ezen a területen. Külön kiemelkedik ezek között az EU emisszió kereskedelmi rendszer, amely hazánkban is bevezetésre került és fenntartása az adminisztratív költségeken túl tervező, elemző munkát is igényel.

Az elkövetkező évek egyik fontos feladata az ENSZ Éghajlatváltozási Keretegyezményen belül, az eddigieknél átfogóbb, az éghajlatváltozás problémájára megfelelő választ adó nemzetközi rendszer felépítéséről folyó tárgyalások. A jelentős kibocsátás-csökkentés gazdasági és társadalmi hatásai miatt, valamint az éghajlatváltozás okozta változásokra, hatásokra tekintettel éghajlat-politikai stratégia kidolgozása és végrehajtása szükséges.

Balatoni intézkedési terv és nagy tavaink védelme program

Cél az 1033/2004. (IV.19) Korm. határozat és az 1075/2003. (VII.30.) Korm. határozatban foglaltak időarányos felülvizsgálatáról és a Balatonnal kapcsolatos további intézkedésekről 7.pontja „A Balaton ökológiai állapotának védelmére és a vízminőség javítására vonatkozó Intézkedési terv, valamint a 1117/2003. (XI.28.) Korm. határozat a Velencei-tó-Vértes Kiemelt Üdülőkörzet Területfejlesztési Koncepciójáról, valamint a 2000/60/EK parlamenti és tanácsi irányelv (Víz Keretirányelv) alapján a Balaton, a Velencei-tó és a Tisza-tó (nagy tavaink) ökológiai állapotának megőrzése és a vízminőség javítása érdekében szükséges feladatok ellátása, az előírt tárcafeladatok, programszerű végrehajtása teszi szükségessé továbbra is a feladat fejezeti kezelését. 2006. végén a Víz Keretirányelvnek megfelelően át kell térni a vizek ökológiai minősítésére, amely módszertani, szakmai, technikai és személyi bővítést igényel. Az új minősítési rendet az EU elvárásoknak megfelelően ki kell terjeszteni a Velence-tóra, valamint a Tisza-tóra is, jelentősen bővült és bővül a fokozott elvárásoknak megfelelően a nagy tavaink minőségéről számot adó tájékoztató és információs rendszer, sőt kiépítés alatt van a Kis-Balaton Vízvédelmi Rendszerre vonatkozó egységes Információs és tájékoztató rendszer is. Folytatni kell a Balatoni Intézkedési Tervben meghatározott feladatok teljesítését.

Víz- és környezeti kárelhárítás

Az előirányzat átlagos évben a tárca felelősségi körébe tartozó árvíz-, jég-, belvíz-, és aszálykár elleni védekezés, valamint a vízminőségi és környezeti kárelhárítási feladatok finanszírozását szolgálja.

Az előirányzatról finanszírozott környezeti kárelhárítás a havária jellegű, kárelhárítást igénylő környezeti károk felszámolására biztosít fedezetet. A környezeti károk azonnali megszüntetésére a területileg illetékes környezetvédelmi hatóság intézkedik, esetlegesen külső vállalkozó bevonásával. A beavatkozási költségeket a minisztérium a "víz és környezeti kárelhárítás" fejezeti kezelésű előirányzat terhére, utólagosan téríti meg az eljáró hatóságnak.

Természetvédelmi kártalanítás

A magyarországi védett természeti területek egy része, mintegy 200 000 hektár magántulajdonban van. Ahhoz, hogy ezeken a területeken, illetve a Natura 2000 területeken a kívánt természetvédelmi állapot elérhető legyen, a földhasználókat támogatásban kell részesíteni. Az EU-s szabályok szerint elsősorban 2007-től (az új uniós költségvetési ciklustól) igen jelentős források állnak majd rendelkezésre azoknak a földhasználóknak a támogatására, akik kifejezetten hátrányos helyzetű térségekben gazdálkodnak.

A támogatási rendszer nem tudja azonban kezelni a védett természeti területeken kívüli eseti korlátozások ügyét, amelyre akkor kerül sor, ha a hatóság külön intézkedéssel térben és időben korlátoz egy tevékenységet. Az ebből adódó kiesés megtérítését kártalanítással kell rendezni. A kártalanítás szabályait a természet védelmét szolgáló egyes támogatásokra, valamint kártalanításra vonatkozó szabályokról szóló 276/2004. (X. 8.) Korm. rendelet határozza meg.

Amennyiben kártalanításra tervezett előirányzat az év folyamán előre láthatóan nem kerül felhasználásra, a fel nem használható összeg védett, vagy védelemre tervezett természeti területek állami tulajdonba vételéhez, és a tárca felelősségi körébe tartozó kisajátításokhoz felhasználható.

Hulladékkezelési- és gazdálkodási feladatok

A keret alapvetően hulladékkezeléssel összefüggő nagy volumenű beruházások determinációit tartalmazza, illetve több, az önkormányzatok beruházásában megvalósuló települési hulladékkezelési fejlesztésre, elsősorban a szelektív gyűjtés és a biohulladékok komposztálására nyújt fedezetet.

A 2419/1997.(XII.20) Korm.határozat alapján a tárca 50 %-ban finanszírozza a Fővárosi Hulladékhasznosító Mű füstgáztisztítójának rekonstrukcióját, mely mintegy 300.000 m³ kommunális hulladék ártalommentes megsemmisítését biztosítja.

A Budapest Vegyiművek Rt. garéi hulladéklerakójának felszámolásával 19.000 tonna hulladék felszedésére és ártalmatlanítására kerül sor.

Az előirányzat emellett fedezetet biztosít a Hgt. 37. § (1) és (3) bekezdéseinek rendelkezése szerint a különböző szintű hulladékgazdálkodási tervekben foglaltak végrehajtásáról szóló, az Országgyűlésnek benyújtandó végrehajtási beszámolónak a kidolgozásához. A beszámoló összeállításával egyidejűleg a terveket felül kell vizsgálni és a

végrehajtás tapasztalatai alapján szükség szerint módosítani. A tervek végrehajtási be-
számolóit nyilvánosságra kell hozni, és azokat országos, területi és nemzetközi szinten
elektronikusan és nyomtatásban terjeszteni.

Az OHT-ban kitűzött hasznosítási célok, a lerakásra kerülő hulladék mennyiségének
csökkentése érdekében, a jelentős hazai állami és európai uniós forrásból kiépülő sze-
lektív hulladékgyűjtési infrastruktúra megfelelő használata és a lehetőségek maximális
kihasználása érdekében szükséges a lakosság (ezen belül különösen egyes célcsoport-
ok: iskoláskorúak, pedagógusok stb.) tájékoztatása a korszerű hulladékkezelési gya-
korlat előnyeiről, lehetőségeiről.

Gazdálkodó szervek által befizetett termékdíj-visszaigénylés kifizetése

A termékdíjról szóló törvény szerint meghatározott feltételek fennállása esetén a már
korábban befizetett termékdíjat a vállalkozó visszaigényelheti. Az előírászat e köte-
lezettség teljesítésére szolgál.

Országos Környezeti Kármentesítési Program végrehajtása

Az 1996-ban Korm. határozat alapján indított, a felszín alatti vizek védelméről szóló
219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet által szabályozott Országos Környezeti Kármente-
sítési Program (OKKP) keretében a KvVM feladata – a program általános és országos
feladatainak ellátása mellett - a KvVM felelősségi körébe tartozó, ill. kormánydöntés
értelmében a KvVM által irányított kármentesítési beruházási feladatainak ellátása.
Kiemelt feladata a tárcának Metallochemia és környezete kármentesítése projekt vég-
rehajtása.

A 1063/2004. (VI. 28.) Korm.határozatra támaszkodóan megkötésre került az M6 au-
tópálya volt Metallochemia gyáregységet érintő szakaszán az autópálya építéséhez
kapcsolható kármentesítési tevékenysége és az autópálya nyomvonalán a környezeti,
műszaki védelmi rendszer kialakításáról szóló szerződés a közbeszerzésen nyertes vál-
lalkozóval, mely alapján a 2006. évi determináció összege 3 237,5 millió forint.

Az OKKP általános és országos feladatai közé tartozik - többek között - a szennyezett
területek számbavétele, a történeti kutatás, a KÁRINFO rendszer fejlesztése, prioritási
listák készítése, más tárcák kármentesítési alprogramjainak koordinálása, hatósági ki-
vizsgálások, jogi-, műszaki szabályozások, PR, K+F feladatok ellátása, a működtetés
és az ellenőrzés.

Természetvédelmi nemzetközi pályázatok támogatása

A Világbank a Duna vízminőségének javítása érdekében komplex programot támogat,
melynek egyik eleme a Fővárosi szennyvíztisztítás, másik pedig a holt és mellékágak
ismételt bekapcsolása az élővízi rendszerbe, és ezáltal a szállított hordalék mennyisé-
gének igen nagy mértékű csökkentése. A Kormány 2042/2004. (II.28) határozatával
döntött a támogatás elfogadásáról és felhatalmazta a pénzügyminisztert a megállapo-
dás aláírására.

A ROP programok keretében több nemzeti parki oktató és bemutatóközpont létesítésére nyílik lehetőség.

Az EU LIFE program keretében az uniós tagállamokkal folytatott pályázati versenyben, legveszélyeztetettebb élőlényeinkre és élőhelyeinkre nyertünk el forrásokat, melyek a Natura 2000 területek állapotának javítását szolgálják olyan fajok esetében, amelyek megőrzése elsősorban Magyarország feladata (parlagi sas, tűzok, parlagi vipera, mocsári angyalgyökér, kék vércse). Kiemelkedő élőhelyeink közül a LIFE program keretében valósul meg a világon egyedül Magyarországon élő Pilisi len Európa Diplomás élőhelyének, vagy a Szatmár-Bereg térség károsodott élőhelyeinek állapot javítása. Ezen feladatok a Natura 2000 területek kihirdetésével együtt járó kötelezettségek, melyekhez a magyar természetvédelem igen sikeresen pályázott EU források elnyerésére.

PHARE CBC és Interreg programokból újabb határ menti természetvédelmi programok és fejlesztések indulhatnak meg.

Állami feladatok költséghatékony átvállalása az NKP megvalósításában

A tárca a Nemzeti Környezetvédelmi Programban (NKP) meghatározott feladatainak ellátásában közreműködő társadalmi szerveződések és egyéb szervezetek programjainak, tevékenységeinek finanszírozását biztosítja ez az előirányzat.

Környezetvédelmi operatív programok megalapozása, közreműködő szervezet fejlesztése

Az előirányzat a KvVM Fejlesztési Igazgatóság feladatellátásának megerősítése és a 2007-1013 évi projektek előkészítésének finanszírozása érdekében létesült.

Társadalmi szervezetek támogatása

Az előirányzat a civil szervezetek, zöldmozgalmak támogatásához - a korábbi években megkezdett, illetve újonnan induló programokat ideértve – működési és fejlesztési célú tevékenységekhez egyaránt fedezetet nyújt, illetve ezen előirányzat biztosítja nemzetközi együttműködés keretében a zöldmozgalom tárgyi eszközeinek fejlesztéséhez, társadalmi befolyásoló szerepének, szemléletformáló erejének növeléséhez nyújtott támogatás hazai önrészét.

Phare támogatásból megvalósuló programok

Környezetvédelmi Phare (HU-0204)

Vízkeret-irányelv végrehajtása program. Cél: Felszíni- és felszín alatti vizek minőségének-, és ezek nyilvántartási - jelentéstételi rendszerének javulása A 2002-000-180-04-01-01. számú program (A Víz-keretirányelv végrehajtása I. fázis), melynek teljes

költségvetése 7,761 M €, melyből 5,698 M€ Phare támogatás. A szerződések 2004-ben aláírásra kerültek, az egyes alprojektek végrehajtása és a kapcsolódó kifizetések részben 2005-ben megtörténnek, részben – a kifizetési határidő meghosszabbítása révén – 2006. évben fejeződnek be. A 2006. évi fejezeti előirányzat 28 millió forintot tartalmaz a még esedékes hazai hozzájárulás, illetve a Phare támogatás ÁFA vonzatának biztosítására.

Környezetvédelmi Phare (HU0304)

Zajtérképezés program. Cél: EMAS rendelet végrehajtása; a minisztériumi háttérintézmények szakértői képzése a vízkeret-irányelv végrehajtására program. Cél: Jogszabályban és a direktívában meghatározott zajtérkép elkészül; ezáltal jobban meg tudunk felelni a jelentéstételi kötelezettségünknek. A 2003. évi Phare programok végrehajtása és a kapcsolódó kifizetések rendezése 2005. év során megtörtént, a költségvetés egy áthúzódó ÁFA elszámolásra vonatkozóan tartalmaz 4 millió forint előirányzatot. Valamennyi 2003. évi projekt az intézményfejlesztési keretből, így 100 %-os Phare támogatással valósult meg.

Átmeneti támogatással megvalósuló programok

Magyar Természetvédelmi Információs Rendszer fejlesztése

Az előirányzat célja: Természetvédelmi információs rendszer létrehozása; amely adatokkal látja el az önkormányzatokat és társadalmi szervezeteket.

Víz Keretirányelv végrehajtása II fázis

Az átmeneti támogatások között szereplő „A VKI elősegítésének II. fázisa” c. projekt elsősorban a három alábbi részfeladat megoldását jelenti:

- gazdasági elemzés módszertanának kidolgozása, mely a víztestek védelmét, állapotuk javítását célzó intézkedési programok költséghatékonyság szempontjából legkedvezőbb változatainak kiválasztását eredményezi;
- a közvélemény, illetve az érintettek bevonása a döntések meghozatalába, mely gyakorlat hosszú távon életképebb és költségtakarékosabb megoldásokhoz vezet, mint a centralizált döntés;
- egy minta-vízgyűjtő területen konkrét intézkedési, illetőleg participációs programokkal demonstrálni fentieket, elősegítve a vízgyűjtő-gazdálkodási tervek hatékony végrehajtását.

Az átmeneti támogatásból megvalósuló két program költségvetése összesen 3,542 M €. A projektek hazai társfinanszírozás igénye ÁFÁ-val együtt számolva 440,7 millió forint, ebből a 2006. évi költségvetési terv 75 + 150 millió forintot tartalmaz a két projektre. A 2004. évi Átmeneti Támogatási projektek pénzügyi zárásának határideje 2007.

Fejezeti általános tartalék

Az előirányzat rendeltetése, hogy az intézményi működés során keletkező eseti, előre nem tervezhető kiadások finanszírozásához, illetve egyes fejezeti kezelésű előirányzatok feladatbővüléséhez nyújtson költségvetési támogatást.

Fejezeti államháztartási tartalék

A tervezési irányelvek szerint a költségvetési támogatás 3 %-át kellett e célra tervezni. Az előirányzat felhasználási céljának meghatározására és a felhasználás engedélyezésére a költségvetési javaslat normaszövege szerint a Kormány jogosult.

A központosított bevételek a következők (millió forintban)

	2005. évi törvényi ei.	2006. évi terv
Környezetvédelmi támogatások visszatérülése	1.350,0	1.100,0
Bírságok		
Légszennyezettségi bírság	500,0	450,0
Szennyvíz bírságok	410,0	500,0
Veszélyes hulladék bírság	60,0	100,0
Zaj- és rezgésvédelmi bírság	15,0	15,0
Természetvédelmi bírság	15,0	25,0
Termékdíjak		
Gumiabroncs	2.000,0	500,0
Csomagolóeszköz	5.500,0	9.500,0
Hűtőberendezés	3.500,0	1.500,0
Akkumulátorok	500,0	200,0
Kenőolajak	7.500,0	6.500,0
Reklámhordozó papírok	800,0	1.500,0
Elektromos és elektronikai berendezések	6.000,0	6.500,0
Vízügyi támogatások visszatérülése	100,0	20,0
Vízkészletjárulék	11.100,0	11.100,0
Összesen:	39.350,0	39.510,0

Dr. Persányi Miklós
környezetvédelmi és vízügyi miniszter

Dr. Veres János
pénzügyminiszter