

T/5601/2309.

Országgyűlési képviselő  
Fidesz-Magyar Polgári Szövetség

Kapcsolódó módosító javaslat

*Szili Katalin asszonynak,  
az Országgyűlés elnökének  
Helyben*

*Tisztelt Elnök Asszony!*

*A Magyar Köztársaság 2004. évi költségvetéséről és az államháztartás három éves kereteiről szóló, T/5601. számú törvényjavaslat költségvetési előirányzataihoz - a Házszabály 94. §-ában \*, 102. §-a (1) bekezdésében \* (121. §-a (7) bekezdésében \*) foglaltaknak megfelelően -*

***K a p c s o l ó d ó m ó d o s í t ó j a v a s l a t o t***

***( A T / 5 6 0 1 / 1 0 0 4 . s z á m ú m ó d o s í t ó j a v a s l a t h o z  
k a p c s o l ó d v a )***

*terjesztünk elő.*

*- A törvényjavaslat 2004. évi költségvetési előirányzatainak (központi költségvetés, elkülönített állami pénzalapok, társadalombiztosítás pénzügyi alapjai) - a túloldali részletezés szerinti – növelését, illetve csökkentését javasolom:*

## Javaslat a 2004. évi költségvetési előirányzatok módosítására

(Millió forintban, egy tizedessel)

Fejezet szám	Cím szám	Alcím szám	Jog-cím-csop. szám	Jog-cím szám	Előir. csop. szám	Kiemelt ei. szám	Fejezet neve	Cím név	Alcím név	Jogcím-csop. név	Jogcím név	Előir. csop. név	Kiemelt előirányzat neve	ELŐIRÁNYZAT			ELŐIRÁNYZAT-MÓDOSÍTÁS +/-			MÓDOSÍTOTT ELŐIRÁNYZAT				
<b>XVI.</b>							<b>KÖRNYEZETVÉDELMI ÉS VÍZÜGYI MINISZTERIUM</b>																	
	7						<b>Vízügyi területi szervek</b>									10 622,5			-335,0					<u>10 287,5</u>
					1		<i>Működési költségvetés</i>									5 970,4								5 970,4
					1		Személyi juttatások							9 457,9				-250,0					<u>9 207,9</u>	
					2		Munkaadókat terhelő járulékok							3 223,8				-85,0					<u>3 138,8</u>	
<b>XVI.</b>							<b>KÖRNYEZETVÉDELMI ÉS VÍZÜGYI MINISZTERIUM</b>																	
	6						<b>Környezetvédelmi területi szervek</b>									5 160,5				-320,0				<u>4 840,5</u>
					1		<i>Működési költségvetés</i>									412,3								412,3
					1		Személyi juttatások							3 437,4				-240,0					<u>3 197,4</u>	
					2		Munkaadókat terhelő járulékok							1 157,9				-80,0					<u>1 077,9</u>	
<b>XVI.</b>							<b>KÖRNYEZETVÉDELMI ÉS VÍZÜGYI MINISZTERIUM</b>																	
	1						<b>Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium igazgatása</b>									4 098,9				-200,0				<u>3 898,9</u>
					1		<i>Működési költségvetés</i>									19,9								19,9
					1		Személyi juttatások							2 147,5				-150,0					<u>1 997,5</u>	
					2		Munkaadókat terhelő járulékok							710,5				-50,0					<u>660,5</u>	
<b>XVI.</b>							<b>KÖRNYEZETVÉDELMI ÉS VÍZÜGYI MINISZTERIUM</b>																	
	5						<b>Természetvédelmi területi szervek</b>									3 167,7				-160,0				<u>3 007,7</u>
					1		<i>Működési költségvetés</i>									1 170,2								1 170,2
					3		Dologi kiadások							1 673,9				-160,0					<u>1 513,9</u>	
<b>XVI</b>							<b>KÖRNYEZETVÉDELMI ÉS VÍZÜGYI MIN.</b>																	
	10						<b>Fejezeti kezelésű előirányzatok</b>																	
		1					Beruházás																	

		17				Az Alcsi-Holt Tiszán tervezett ivóvíz bázis feltételeinek megteremtése			0,0			+1 015,0			1 015,0
					2	Felhalmozási költségvetés									
					4	Kormányzati beruházás	0,0			+1 015,0			1 015,0		

**Megjegyzés: a formanyomtatványon tartalmilag-logikailag összetartozó, részlemeiben egymástól elválaszthatatlan előirányzat-módosítás tüntethető fel (a kiadás növelésével vagy csökkentésével összefüggésben az előirányzathoz kapcsolódó bevétel vagy a támogatás összegét is módosítani szükséges). A kiadásokat, bevételeket és támogatásokat részletező melléklet módosítására irányuló javaslat összefüggésben állhat a törvényjavaslat más mellékleteivel. A részelőirányzatokat, normatívákat tartalmazó mellékletek összefüggésben állhatnak a kiadásokat, bevételeket (támogatásokat) részletező mellékletekkel, továbbá a normaszövegben szereplő rendelkezésekkel.**

## I n d o k o l á s

Az Alcsi Holt-Tisza 1857. évben a Tisza szabályozás során jött létre. Jelenlegi vízfelülete 108 ha, hossza 14,17 km teljes víztömege közel 4 millió m<sup>3</sup>. Tulajdonosa a Magyar Állam, kezelője a Közép-Tisza vidéki Vízügyi Igazgatóság, a halászati jogot Közép-Tisza vidéki Horgászegyesületek Szövetsége gyakorolja. Területén, környezetében védelem alatt álló természeti értékek nincsenek. Víztisztsége különböző szempontok szerint értékelhető. A felszíni vizekre vonatkozó általános minősítési rendszerben esetenként tűrhető, gyakran szennyezett, vagy erősen szennyezett osztályba sorolható be. A holtág vize halgazdálkodási szempontból átlagosan I. osztályú, bár a magas szerves anyag és nitrát ion tartalma kifogásolható. Ipari és öntözővíz felhasználás szempontjából a vízminőség kiváló. Fürdésre a közegészségügyi hatóság álláspontja szerint nem ajánlott.

A fekvéséből adódóan, különösen Szolnok város lakóinak igen könnyen hozzáférhető, "kihasználtsága" országos szinten az elsők között van, ezért az emberi hatások is erősebbek, jobban befolyásolják jövőjét.

A város és térsége életében azonban nem csak az úgymond szokványos holtág funkciók (belvízbefogadás, öntözővíz biztosítása, rekreáció stb.) miatt fontos ez a holtág. Az Alcsi Holt-Tisza 2003-tól 8 település 103500 lakosának és gazdaságának tartalék ivóvízbázisa. A város térségében, az Alföldön szinte egyedülálló módon a felszín alatti vízbázisokból kitermelhető mennyiség igen korlátozott, a hasznosíthatóság szempontjából a felszíni víz szerepe, így a tartalék ivóvízbázis is kizárólagosnak tekinthető. Az elmúlt években a szükséges infrastrukturális fejlesztések a városi vízműben megtörténtek, kiépült a vízkivételi műtárgy és megvalósult a távvezeték is.

A holtág vizének felhasználásához a technikai feltételek tehát adottak, azonban ehhez szükséges a holtágban megfelelő minőségű és mennyiségű vízkészlet biztosítása is lehetőleg hosszú távon.

A megoldásra váró legfontosabb feladatok tehát a következők:

A holtágba bevezetett tisztított szennyvíz által szállított szennyező anyagok mennyiségének csökkentése. A már említett, meglévő egy bevezetés előtti tisztítási technológia fejlesztésével, amely a közelmúltban megvalósult a bevezetett szennyező anyagok mennyisége jelentősen lecsökkent, a tápanyag eltávolítás is megtörténik. A jövőben újabb bevezetés engedélyezését kérni kell, a Balatonhoz hasonlóan még a tisztított szennyvizeket is ki kell vezetni a holtág 159 km<sup>2</sup>-es vízgyűjtőjéből.

A talaj-, talajvízszennyezés megszüntetése. Az ilyen jellegű szennyezés megszüntetése, csökkentése jelenleg csak a part menti, part közeli ingatlan tulajdonosok jó szándékán múlik, bár hathatós szabályozással és egy jól kidolgozott ellenőrzési munkával javítható a helyzet. Ahol lehetséges, kötelezni kell a az ingatlan tulajdonosokat a csatornahálózatra történő rákötésre. Lehetőség híján a keletkező szennyvizek zárt, szigetelt tárolóba történő gyűjtését, szabályos elhelyezését kell kötelezővé tenni és szigorúan ellenőrizni. Szolnok városi szennyvíztisztító telepen, ill. a kiépített regionális szennyvízrendszeren a szippantott szennyvizek fogadását biztosítani szükséges.

A felszínről bemosódó szennyezések csökkentése, a tiszta part biztosítása. A szomszédos mezőgazdasági területeken a biogazdálkodás ösztönzésével, megfelelő szabályozással a műtrágya és vegyszer felhasználás korlátozható. A közúti forgalomból származó szennyezések, káros hatások kiküszöbölése, csökkentése érdekében, az utak mentén folytatni kell a fásítást, a védő zöldsáv létesítését. A vízpart mentén védősáv meghatározásával a magánterületeken is csökkenteni lehet szennyeződés bejutásának kockázatát, a sávon belül a különböző szennyező tevékenységeket, anyagok raktározását korlátozni kell, pl.: állattartás; komposzt, trágyatárolás stb.

A belső terhelés csökkentésének egyetlen célravezető módja a holtág iszaptalanítása, kotrása, amely egyben a holtág további hasznosíthatóságát is javítja, értékét növeli. Ennek a markáns beavatkozásnak a megvalósítására a tervek elkészültek, a holtág legjobban feliszapolódott részein, helyenként több mint 2 m vastagságú iszap eltávolítása is szükséges. A Holt-Tisza teljes hosszát érintő iszaptalanításához (40 m széles vezérárokka) több mint 1 millió m<sup>3</sup> kiülepedett szerves és szervetlen anyagot kell eltávolítani. A zagyelhelyezés biztosítását, a zagyterek rekultivációjának megvalósítását a nagyfokú beépítettség és az összetett tulajdonviszonyok nehezítik.

A lehetséges vízminőségvédelmi beavatkozások közül az eddig legelérhetőbb és az eddigi gyakorlat alapján meg is valósítható a holtág vízpótlása, vízcsereje. Az elmúlt években, általában tavasszal a Tiszából történő közvetlen, gravitációs vízpótlás mellett, az öntözési időszakban igen kedvező hatású, folyamatos utánpótlás biztosítható a Nagykunsági öntöző rendszerből, a "főlős" öntöző víz átvezetésével a Kengyeli főcsatornán.

Az elmúlt évek rendkívüli környezeti eseményei mint a cianid és nehézfém szennyezések a város és térsége függőségét a Tisza folyótól, illetve több mint százezer ember védtelenségét az emberi felelőtlenséggel szemben bizonyították, a fenti intézkedések szükségességét indokoltá teszik.

A leírtak alapján környezetvédelmi, környezetbiztonsági szempontból az Alcsi Holt-Tisza iszaptalanítását, kotrását és a hozzá kapcsolódó munkálatok megvalósítását a tartalék ivóvízbázisként történő hasznosíthatóságának biztosítása és a jó ökológiai állapotának megőrzése érdekében elodázhatatlannak és támogatandónak ítéljük meg.

Módosító indítványunk elfogadása esetén a nagy volumenű beruházás első üteme indulhatna el.

Budapest, 2003. november 28.

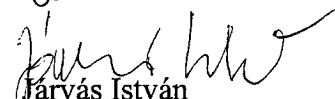
  
Búsi Lajos

  
Balla György

ENKBEZET

2003 DEC 01

  
Szalay Ferenc

  
Járvas István

Fidesz-Magyar Polgári Szövetség