

52                      2009/2

## Jegyzőkönyv

Alulírottak 2007. november 14-én a bejártuk Dunakeszi Tőzegláp területét és környékét (Óceán-árok, Dunakeszi Tőzegtó – Balin utca, 322-es út, Sóderbánya tó gátja által határolt terület (Dunakeszi 0109/70 (megosztás alatt), 7401 – 7414 hrsz.-ú ingatlanok), mely terület Dunakeszi Önkormányzata előtt Dunakeszi 7151/1 hrsz.-ú út – 0128 csatorna – 0114/2 hrsz.-ú Óceán-árok – 0112/2 hrsz. – 0109/28 hrsz. – 0109/32 hrsz. – 0107/1 hrsz. – 2/A út által határolt terület TSZT, HÉSZ és SZT módosítás néven elfogadás előtt áll.

A terepbejárás célja: A Dunakeszi "ex lege" védettségű lápterület elhelyezkedésének és kiterjedésének megállapítása és ennek dokumentálása. Megállapítottuk, hogy a Dunakeszi 0108/4, 0109/70, 7401, 7402, 7403, 7404, 7405, 7406, 7407, 7408, 7409, 7410, 7411, 7412, 7413 hrsz.-ingatlanok jelentős része vízhatásnak kitett, rajta olyan vizes élőhelyek, fajok, társulások találhatók illetve tőzegképződési folyamatok észlelhetők, amelyek az 1996. évi LIII. törvény 23. § (3) d), da) és db) pontját kimerítik. A terület jelentős részén évente vízborítás található, ezt olyan jelzőfajok bizonyítják, melyeket a területen bejárásunk alkalmával is észleltünk. Ezek a fajok: bugás sás (*Carex paniculata*), mocsári kocsord (*Peucedanum palustre*), hamvas fű (*Salix cinerea*), tőzegráfrány (*Thelypteris palustris*), mocsári lednek (*Lathyrus palustris*). A vizes élőhelyeken tőzegképződési folyamatok figyelhetők meg, ennek minden jele látható a helyszínen.

Az 1996. évi LIII. törvény 23. § (3) d), da) és db) pontjában meghatározott kritériumokat teljesítő terület határait műholdas helyzetmeghatározóval (GPS, Garmin Geko 201 típus) rögzítettük, két különálló terület (lásd alább A, B) került lehatárolásra. Ezek határai az Egységes Országos Vetületi Rendszer (EOV) szerinti koordinátarendszerben:

A	E655518	N251574	B	E655813	N251625
	E655472	N251580		E655575	N251666
	E655407	N251299		E655580	N251522
	E655440	N251169		E655575	N251451
	E655506	N251201		E655544	N251473
				E655561	N251240
				E655650	N251306
				E655701	N251286
				E655732	N251303

A területen tapasztaltak alapján a jelenlévők javasolják, hogy a terület felvételre kerüljön az 1996. évi LIII. törvény 23. § (4) alapján a védett lápok jegyzékébe, valamint ennek érdekében ezen jegyzőkönyv a természetvédelmi hatóság (KDV-KöTeViFe) felé továbbításra kerüljön. Ezt két 1993. és 2002. (1 -- dr. Seregélyes T., S. Csomós Ágnes: Botanikai feltárások és természetvédelmi fenntartási, fejlesztési feladatok Dunakeszi város területén, 1993.; 2 -- Természetvédelmi szakvélemény a Dunakeszi Székes-dűlő és Horgásztó közötti terület hasznosíthatóságáról, Botanilus Bt., 2002) években készült szakvéleményekben foglaltak is megerősítik, amelyből a korábbi Dunakeszi Város Önkormányzata készítettett el. Lenkei Péter, Kertész Károly és Barina Zoltán megállapítják, hogy a Duna-Ipoly Nemzeti Park 2003. március 14-én kelt 1934/2003 sz. határozata – amely a Dunakeszi 0109/76 – 0109/89 hrsz. (belterületbe vonás előtti hrsz.-ok) ingatlanok nemleges lápi minősítéséről szól - nem volt jogszerű mert azt a Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság hatáskör hiányában hozta meg. A 2003. évi LI. törvénnyel módosított a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. tv. 26. § (3) bekezdésében szereplő, a láp kiterjedését meghatározó határozat hozatalára az illetékes természetvédelmi hatóságnak 2003. július 18-tól (a módosító



törvény hatályba lépésének napjától) volt jogköre, korábban nem. Emellett alacsonyabb szintű jogszabály nem lehet ellentétes magasabb szintű jogszabályban szereplőkkel (jelen esetben ez nem valósult meg). A Levegő Munkacsoport és Dunakeszi Önkormányzata között korábban született egy megállapodás annak érdekében, hogy a 322-es út a tőzezlápot ne veszélyeztesse. Az önkormányzat vállalta, hogy az illegális hulladéklerakások megelőzésére kerítést épít, a körforgalomnál lezárja a láp felé vezető utat, talajvízfigyelő kutakat létesít, és az út szegélyét úgy alakítja át, hogy az útburkolatról a csapadék ne moshassa a járművekből a burkolatra kerülő szennyezést a lápba. Az önkormányzat vállalta, hogy a létesített berendezéseket karbantartja. Ezek a beruházások elkészültek, azonban a jelenlévők megállapították, hogy a kerítés több helyen megsérült, a körforgalomnál lévő beton elzáró elemeket ismeretlenek elmozdították a helyükről, így a területre bejutást nem akadályozza meg, ezek veszélyeztetik a lápot. A lápterület belsejében antropogén szennyezések nyomait nem észleltük, ez a rész közvetlen emberi behatástól mentes, nem található nyomok, melyek emberi mozgásra utalnának, az észlelt szemét mennyisége minimális, mindössze a terület széleire korlátozódik.

Dunakeszi, 2007. november 14.

Lenkei Péter, elnökségi tag  
Levegő Munkacsoport Országos Környezetvédő Szövetség

Kertész Károly, elnök  
Dunakeszi MÁV Sporthorgász Egyesület  
Tőzeztó Környezetvédelmi Alapítvány

Csáky Péter, tájvédelmi körzet vezető  
Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság, Gödöllői Dombvidék Tájvédelmi Körzet

Szénási Valentin, természetvédelmi örkerület vezető  
Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság

Barina Zoltán, botanikus  
Magyar Természettudományi Múzeum, Növénytár