



PEST VÁRMEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

**KÖZLEMÉNY**

környezetvédelmi hatósági eljárás megindításáról

**Az ügy tárgya:** A Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság által tervezett a Tápió-Hajta kisvízfolyásainak rendezésére vonatkozó előzetes vizsgálati eljárás a *környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról* szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet] 3. számú mellékletének 122. b) és a 125. b) pontjai alapján.

**Az ügy iktató száma:** PE-06/KTF/28554/2023.

**Az eljárás megindításának napja:** 2023. május 18.

**Az ügyintézési határidő:** 45 nap

Az *általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. törvény 50. § (5) bekezdésében foglaltak az ügyintézési határidőbe nem számítanak be.

**Az ügyintéző neve és elérhetősége:** Farkas Ildikó  
Tel.: (06-1) 478-4400

**Az ügy tárgyának rövid ismertetése:**

A Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság (2509 Esztergom, Strázsa-hegy; a továbbiakban: Kérelmező) a Tápió-Hajta kisvízfolyásainak rendezését tervezi Nagykáta, Szentmártonkáta, Szentlőrincskáta és Jászberény településeket érintve.

A **projekt célja** olyan fejlesztések megvalósításának megalapozása, előkészítése, melyek elősegítik a Tápió-Hajta vízrendszerében található vizes élőhelyek megfelelő vízháztartásának biztosítását, a talajvízszint ingadozás mérséklését, a meglévő, természetvédelmi szempontból jelentős értéket képviselő vizes élőhelyek (Natura 2000 kijelölés alapjául szolgáló közösségi jelentőségű fajok és élőhelytípusok) állapotjavítását, az optimális vízkormányzást.

**Beruházás jellege:** Természetvédelmi célú fejlesztések

**Beruházás rendeltetése:** Vizes élőhely vízellátásának biztosítása, az éghajlatváltozás felszíni és felszín alatti vizekre gyakorolt káros hatásainak mérséklése. Ennek érdekében a tervezett beruházás lehetővé teszi, hogy a Hajta völgye pótló vízellátása megoldható és a rendelkezésre álló vízkészlet visszatartható legyen.

A gazdálkodó helyi lakosság klímaválságnak, ezen belül különösen a vízhiánynak való kitettsége fokozódik, mely a gazdálkodás hatékonyságában negatív hatásokat eredményez. A vázolt célok alapján megvalósuló fejlesztések ezeket a negatív hatásokat várhatóan eredményesen csökkentik majd.

A projekt továbbá hozzájárul az EU Víz Keretirányelv szerinti jó állapotú víztestek arányának növekedéséhez is.

## Tervezési terület egységek, kapcsolódó beavatkozások alapadatai

### ➤ I. „Zagyva-Hajta átkötés” terület egység

#### Beavatkozás jellege:

Vízhiányos Hajta-patak Zagyva-folyóból történő vízutánpótlása.

Ennek részeként a Zagyva-folyó hullámtéri oldalán egy szivattyútelep, valamint egy ebből kiágazó, 1800 méter hosszú földalatti nyomócső fog épülni, amelyen keresztül két betáplálási pontra jut el a kivett vízmennyiség. A vízkivételnek biztosítani kell a Hajta medrének életfeltételeit és el kell látnia vízpótlással a Hajta-mocsarat és a Hajta-mocsáron keresztül biztosítani kell az Öreg-Hajta vízrendszerének vízpótlását.

A vízkivételi mű elektromos szivattyúval van ellátva, melynek energiaellátását a beruházásban létesülő szigetüzemű napelem rendszer biztosítja.

#### Érintett település: **Szentlőrinc káta**

Érintett helyrajziszámok: vízkivétel, nyomócső: 016, 07, 095/43, 095/68, 099, 05/1, 05/6, 05/17  
napelem-rendszer: 06.

### ➤ II. „Hajta mellékágak tavai” terület egység - Fehér-tó

#### Beavatkozás jellege:

A Hajta-patak Nyírkéti ágának 1+300 km. szelvényében tervezett elzáró műtárgy a víz visszatartást, ezáltal a Fehér-tó medrének megfelelő vízháztartását szolgálja.

Duzzasztási vízszint: 102,40 mBf

Elzárás szintje: 102,7 mBf

#### Érintett település: **Nagykátá**

Érintett helyrajzi számok: 0498/15, 0498/42, 0498/44, 0498/47, 0498/48, 0498/50, 0498/52, 0498/53, 0498/54, 0498/55, 0498/56, 0498/57, 0498/58

### ➤ II. „Hajta mellékágak tavai” terület egység - Fekete-tó

#### Beavatkozás jellege:

A Hajta-patak Bibicfészeki-ágán tervezett elzáró műtárgy a víz visszatartást, ezáltal a Fekete-tó medrének megfelelő vízháztartását szolgálja.

Duzzasztási vízszint: 107,4 mBf

Elzárás szintje: 107,8 mBf

#### Érintett település: **Szentmártonkátá**

Érintett helyrajzi számok: 0124, 0142, 0141/5, 057/24, 057/25, 057/30, 057/31, 070/23, 070/24, 070/25, 0113, 0124, 0145

➤ **II. „Hajta mellékágak tavai” területegység – Gyulai-tó**

Beavatkozás jellege:

Mikroklíma es talajvízszint stabilizálásában kitüntetett szerepet játszik a Bábicsfészeki-ág forrása által táplált, mintegy félévszázada mesterségesen kialakított tó.

Az elszántott patakmeder, valamint egyes szakaszokon a mederben deponált föld akadályozza víz áramlását, így a jelentős értékű erdőtársulás vízpótlás nélkül marad. A beavatkozás során a meder kotrása, az áramlási viszonyok helyreállítása a cél.

Érintett település: **Szentmártonkáta**

Érintett helyrajzi számok: 0454/4, 0454/5, 0454/12, 0454/13, 0454/14, 0455, 0458/1, 0458/2, 0456

➤ **II. „Hajta mellékágak tavai” területegység – Nagy-tó**

Beavatkozás jellege:

A tervezett beavatkozás a Bábicsfészeki-ág alsó híd (M-1) es a Hajta-patak csatornájának (M-2) elzárása tolózáras műtárggyal. A duzzasztás célja, hogy a visszatartott vízszint elérje a Hajta-patakat.

Duzzasztási vízszint: 100,10 mBf

Elzárás szintje: 100,4 mBf

Érintett település: **Nagykáta**

Érintett helyrajzi számok: 0264/1, 0265, 0370 0373/2, 0264/2, 0266/3, 0266/4, 0266/8, 0371, 0374/2, 0264/1, 0375/6, 0378/1

➤ **III. „Öreg-Hajta vízellátása” területegység**

Beavatkozás jellege:

A jászberényi Hajta-mocsárból a természetes mélyvonulatokat kihasználva a tervek szerint lehetőség lenne vizet juttatni a Hajta-patak egykori mederrendszerébe (Öreg-Hajta). Ezzel jelentős mértékben lehetne javítani az itt előforduló veszélyeztetett, sok esetben Natura 2000 jelölő élőhelyként nyilvántartott növénytársulások ökológiai állapotán.

A tervezett beavatkozás régi meder vonulatát követve 2db betétpallós tiltó műtárgy és 2db átereszt kiépítésével valósulna meg.

Érintett település: **Jászberény**

Érintett helyrajzi számok: 0796/14, 0796/21, 0796/28, 0796/35, 0797, 0796/10, 0796/14, 0796/27

Érintett település: **Nagykáta**

Érintett helyrajzi számok: 0534/21, 0534/20, 0534/29

Tárgyi tevékenység a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. számú mellékletének 122. b) pontja – „Duzzasztómű vagy tározó (amennyiben nem tartozik az 1. számú mellékletbe) b) vízbázis védőövezetén (ha a tevékenység megkezdését a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási művek védelméről szóló jogszabály a védőövezeten nem zárja ki), védett természeti területen, Natura 2000 területen, barlang védőövezetén méretmegkötés nélkül”, valamint a 125. b) pont „Állóvíz- és holtág szabályozás b) vízbázis védőövezetén (ha a tevékenység

Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály

1072 Budapest, Nagy Diófa utca 10-12.

Telefon: (06-1) 478-4400 Fax: (06-1) 478-4520; KRID: 201436115

E-mail: zoldhatosag@pest.gov.hu Web: <http://www.kormanyhivatal.hu/hu/pest>

megkezdését a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási művek védelméről szóló jogszabály a védőövezeten nem zárja ki), védett természeti területen, Natura 2000 területen méretmegkötés nélkül” - alapján a Pest Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály (a továbbiakban: Környezetvédelmi Hatóság) előzetes vizsgálatban hozott döntésétől függően környezeti hatásvizsgálat köteles.

**A tervezett tevékenység közvetlen hatásterületének vélelmezett határai:**

Nagykátán Város, Szentmártonkátán Község, Szentlőrincné Község, Jászberény Város közigazgatási területén, a Dokumentációban körülhatárolt hatásterületen belül.

Tájékoztatásul közlöm, hogy a Környezetvédelmi Hatóság az eljárást lezáró határozatában megállapítja, hogy a tervezett tevékenység megvalósításából származhatnak-e jelentős környezeti hatások, valamint:

- jelentős környezeti hatások feltételezése esetén megállapítja a környezeti hatástanulmány tartalmi követelményeit;
- ha nem feltételezhető jelentős környezeti hatás, megállapítja, hogy a tevékenység mely egyéb engedélyek birtokában kezdhető meg, és azokhoz meghatározhat előre látható, figyelembe veendő szempontokat, illetve feltételeket;
- ha az előzetes vizsgálat során a tevékenység környezetvédelmi engedélyezését kizáró ok merült fel, ennek a tényét rögzíti és megállapítja, hogy az adott tevékenység kérelem szerinti megvalósítására engedély nem adható.

A Környezetvédelmi Hatóság felhívja az ügyben érintettek figyelmét, hogy a telepítés helyével kapcsolatos kizáró okokra, a környezeti hatásvizsgálat szükségességére, illetve a környezeti hatástanulmány, valamint az egységes környezethasználati engedélyezési dokumentáció tartalmára vonatkozóan a közlemény megjelenését követő 21 napon belül közvetlenül a Környezetvédelmi Hatósághoz észrevételt lehet tenni.

A Környezetvédelmi Hatóság a közleményt a hivatalában, valamint a honlapján (<http://www.kormanyhivatal.hu/hu/pest/hirdetmenyek>) közzéteszi.

Az elektronikus úton közzétett kérelem és mellékleteinek elérési helye:

<http://www.kormanyhivatal.hu/hu/pest/hirdetmenyek/pest-varmegyei-kormanyhivatal-kornyeztvedelmi-termeszettvedelmi-es-hulladekgazdalkodasi-foosztaly-pe-ktf-28554-1-2023>

Az érintettek a dokumentációba, illetve az ügy egyéb irataiba a Környezetvédelmi Hatóság Zöld Pont Irodájában (1072 Budapest, Nagy Diófa utca 10-12.) ügyfélfogadási időben betekinthetnek.

Budapest, 2023. május 23.

**dr. Tarnai Richárd főispán**  
nevében és megbízásából:

**dr. Orosziné dr. Polner Kinga**  
osztályvezető