



**ÚJ SZÉCHENYI TERV**

## **SAJTÓKÖZLEMÉNY**

### **Megújult a Kolon-tó**

**Sajtótájékoztatóval egybekötött záró rendezvényt tartottak ma Izsákon, ahol a projektben részt vállaló szakemberek azt ünnepelték, hogy befejeződött a Kolon-tó élőhely rekonstrukciója. A Kiskunsági Nemzeti Park eddigi legjelentősebb, közel másfél éves beruházásának eredményeképpen megakadályozták az özönnövények előretörését, a helyreállított élőhelyeken pedig újra megjelentek az egykor őshonos fajok. A projekt során 997 306 249 Ft vissza nem térítendő, uniós támogatást fordíthatott a nemzeti park az országos és -a NATURA 2000 érintettség okán- európai jelentőséggel is bíró rehabilitációra.**

Sikeres projektzárására gyűltek össze a szakemberek ma Izsákon, épp ugyanott, ahol 2011. júniusában elindították a Kiskunsági Nemzeti Park legjelentősebb beruházását.

Az Energia Operatív Program támogatásával (KEOP-3.1.2/2F/09-2010-0025) több mint 1.800 hektárra kiható területen végzett természetvédelmi célú beavatkozások a „védett és Natura 2000 természeti területek és értékek védelme, illetve helyreállítása, valamint a hazai védett és közösségi jelentőségű fajok védelme s élőhelyük biztosítása” célkitűzéshez igazodtak.

Dr. Magyar Gábor igazgatóhelyettes, a Kiskunsági Nemzeti Park igazgató-helyettesének köszöntőjével kezdődött a rendhagyó esemény, majd Izsák város polgármestere beszélt arról, hogy a helyiek nem csak nagy érdeklődéssel követték az elmúlt hónapok beruházását, de valóban magukénak is érezték a projektet.

Dr. Takács András Attila közigazgatási főtanácsadó a Vidékfejlesztési Minisztérium képviselőjeként a „Vizes-élőhely rehabilitációk jelentősége a klímaváltozás tükrében” címmel tartott előadást, míg a továbbiakban tervezett élőhely-rehabilitációról Vajda Zoltán a Kiskunsági Nemzeti Park osztályvezetője tájékoztatta a meghívott vendégeket és szakembereket.

A projekt megvalósulásáról Biro Csaba szakmai vezető mesélt, az első eredményekről pedig Németh Ákos a Kiskunsági Madárvédelmi Egyesület vezetője számolt be, hiszen

már a beruházás alatt számos madárfaj költözött vissza régi-új otthonukba, a Kolon-tó partjára.

Az esemény zárásaként a meghívott vendégeket és újságírókat terepi programra hívták a szervezők, ahol közlelő is megcsodálhatták a helyreállított, idilli környezetet.

### Háttér:

#### A megújuló Kolon-tó

A 2011 júniusában megkezdett élőhely-rehabilitációs munkálatok lezárultak a Kolon-tavon, mely a régió egyik legjelentősebb vizes élőhelye Izsák, Páhi, Csengőd és Soltszentimre határában. A Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóság a Környezet és Energia Operatív Program támogatásával (KEOP-3.1.2/2F/09-2010-0025) több mint 1.800 hektárra kiható területen végzett természetvédelmi célú beavatkozásokat, amelyek a „védett és Natura 2000 természeti területek és értékek védelme, illetve helyreállítása, valamint a hazai védett és közösségi jelentőségű fajok védelme s élőhelyük biztosítása” célkitűzéshez igazodtak.

A projekt átfogó célja a Kolon-tó természeti értékeinek, biodiverzitásának növelése, a meglévő természeti értékek mellett, a sérült élőhelyek, és társulások rehabilitációja, revitalizációja.

A Kolon-tó jelentős kiterjedésű édesvízi síkláp és mocsárterület, amely a Duna-Tisza közti homokhátság nyugati peremén fekszik. A jelentős mértékben náddal benőtt tómedret homokbuckák, láprétek, láperdők veszik körül. A ritka élőhelyek mellett további kiemelkedő értékei a fokozottan védett pókbangó, lápi szitakötő, lápi póc. A védett területen eddig 217 madár fajt észleltek, s itt található a Kiskunság legnagyobb gémtelepe.

A XIX. század végétől egészen a múlt század 60-as évek végéig a tó teljes lecsapolása volt a cél, s a Kiskunsági Nemzeti Park megalakulását követően (1975) nyílt mód az eredeti vízszint fokozatos visszaállítására, amely cél elérése érdekében a vízügyi szervekkel kiváló együttműködés alakult ki. Az időközben történt tájhasználat változás, a természeti területek elszigetelődése, és az özönnövények előretörése következtében, a terület rehabilitációja a vízszintemelkedés ellenére már nem tud természetes úton végbemenni.

A projekt közvetlen célja a Kolon-tóról az előző évszázadban eltűnt, nyílt víztükörrel bírótavi, lápi és mocsári élőhely-együttes rehabilitációja, valamint az élőhely-együttest határoló veszélyeztetett borókás nyaras homokpuszta gyepek természetes állapotának helyreállítása volt.

Az első rész célja a tó meder rekonstrukciója, mely során 43,8 hektár területen az összefüggő nádasok helyén eltérő vízmélységű nyílt vízű tómeder került kialakításra, amellyel – mind felületét, mind mélységét tekintve – részben visszaállítottuk a Kolon-tó egykori állapotára jellemző élőhelyeket. A kikotort iszap depóniája honos fa- és cserje fajokkal került betelepítésre.

A második rész célja során a tavat körülvevő száraz- és nedves gyepeken elszaporodott inváziós özönnövények kerültek kiirtásra 288 hektár összterületen. Többek között a selyemkóró, az aranyvessző, és a bálványfa fertőzöttség megszüntetésével újból

elterjedhetnek olyan védett növényfajok, mint a mocsári nőszőfű, piros madársisak és a fekete kökörtin. A nyílt homoki gyepeken megnövekedhet a költő lappantyú állomány.

A pályázatban tervezett munkálatok lezárultak, s a kivitelezők kiváló munkájának köszönhetően a természet ismét birtokába veheti a területet. Bár az elkövetkező évek további odafigyelést, munkát igényelnek, - hiszen az erdőt még évekig ápolni kell, az özönnövények újbóli megjelenését meg kell akadályozni, de a siker első jelei megmutatkoztak, hiszen már a munkálatok ideje alatt új fajok - a gólyatöcs, a búbos vöcsök - költöttek, újabb vidra családok jelentek meg, és tömeges volt a lápi póc szaporulata.

Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóság  
„Élőhely-rekonstrukció az izsáki Kolon-tavon”  
KEOP-3.1.2/2F/09-2010-0025

Nemzeti Fejlesztési Ügynökség  
[www.ujszachenyiterv.gov.hu](http://www.ujszachenyiterv.gov.hu)  
06 40 638 638



MAGYARORSZÁG MEGÚJUL



A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával valósul meg.