

Első Nyílt Pályázat- Normál Projektek	
Projekt kód	ROHU-79
Projekt cím	ROHU TURRIVER Közös természetvédelmi menedzsment és az információs infrastruktúra fejlesztése a Túr folyó román és magyar szakasza mentén
Prioritási tengely	1- Közös védekezés valamint a közös értékek és források hatékony felhasználása (Együttműködés a közös értékek és források mentén)
Beruházási prioritás	6/c - A természeti és kulturális örökség megőrzése, védelme, támogatása és fejlesztése.
Megvalósítási időszak	32 hónap (2018. május 1. – 2020. december 31.)
Célkitűzés	A projekt átfogó célja a közös érdekeltségű természetvédelmi területek élőhelyeinek és fajainak jobb megőrzése, valamint a érintett felek magasabb szintű tájékoztatása (turisták és a helyi lakosság tekintetében).
Partnerség	Vezető Kedvezményezett: Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóság (Magyarország)
	Projekt partner: PP2: Erdélyi Kárpát Egyesület- Szatmárnémeti (Románia)
TELJES költségvetés	Teljes költségvetés: 643 759, 50 euró, amelyből 547 195, 57 euró ERFA támogatás A projektben hitelesített költségek értéke összesen: 624.066,26 EUR A költségvetés felhasználási aránya: 96,94 %
Összefoglaló	A projekt célja a projekt területén található élőhelyek és fajok megőrzésének javítása. Ennek eredményeképpen növekedik a látogatók száma a természetvédelmi területeken, valamint a turisták és a helyi lakosok is tájékozottabbá válnak a kapcsolódó témákban. A főbb tevékenységek: <ul style="list-style-type: none"> • 3 napos workshop szervezése a két projektpartner szakembereinek részvételével (összesen 12 fő) a két országban használatos utánkövetési módszertan összehangolására; • 9 harmonizált protokoll elkészítése a megfigyelésre javasolt élőhelyek és fajok utánkövetéséhez; • 2 felmérés készítése a védett és/vagy Natura 2000-es besorolású szárazföldi gerinctelen fajokról a Túr folyó RO-HU projekt által érintett szakaszán;

	<ul style="list-style-type: none">• 2 felmérés készítése a védett és/vagy Natura 2000-es besorolású halfajokról a Túr folyó RO-HU projekt által érintett szakaszán;• 2 felmérés/beszámoló készítése a támogatott területen zajló bio-amplifikációs és bio-akkumulációs folyamatokról, melyek a halakra és a puhatestű faunára hatnak a ROHU projekt által érintett szakaszon;• 2 felmérés/beszámoló készítése az invazív, egzotikus vízi makroszkopikus gerinctelen fajokról a Túr folyó és a kapcsolódó vizes élőhelyek ROHU projekt által érintett szakaszán;• 2 felmérés/beszámoló készítése invazív, egzotikus halfajokról a Túr folyó és a kapcsolódó vizes élőhelyek ROHU projekt által érintett szakaszán;• 2 felmérés a védett és/vagy Natura 2000-es besorolású vízi makroszkopikus gerinctelen fajokról a Túr folyó ROHU projekt által érintett szakaszán;• Felmérés készítése az Élőhely-irányelv 2. Mellékletében felsorolt növényfajokról és a Natura 2000 területek kijelölt fajairól a határ román oldalán;• Eszközök vásárlása (1 elektromos horgászgép és tartozékai, 1 kajak és tartozékai, 2 kenu és tartozékai, 2 darab négykerék-meghajtású jármű, 1 mikroszkóp és tartozékai, 13 kézi távcső, szakkönyvek, pillangóhálók, 1 digitális fényképezőgép, 1 GPS-készülék, 1 digitális ultra-zoom kamera, 20 mozgásérzékelővel felszerelt kamera, 1 GPS nyomkövető, 1 abroncsszett, 1 vonóhorog, 1 alvázvédő csomag, 1 szett terepgumi, 1 tetőrúd, 1 lábtörlő, 1 szett hólánc, 1 lökhárító, 1 laptop stb.)• 2 felmérés készítése invazív egzotikus növényfajokról a Túr folyó és a kapcsolódó árterek ROHU projekt által érintett szakaszán;• Egy GIS-en alapuló digitális élőhelytérkép elkészítése a növényvédelmi tanulmány számára a magyar oldalon;• A ROSCI0214 Túr folyó kódszámú Natura 2000-es terület kijelölt élőhelyeinek felmérése a projekt romániai helyszínein• A Natura 2000-es besorolású vizes élőhelyek felmérése a projekt magyarországi helyszínén;• 2 felmérés készítése a védett és / vagy Natura 2000-es besorolású kételtű és hüllő fajokról a Túr folyó ROHU projekt által érintett szakaszán;• 2 felmérés készítése az eurázsiai vidráról a projekt romániai és magyarországi helyszínein;• 2 felmérés készítése a projekt területén élő denevérfajokról;• Közös természetvédelmi akcióterv kidolgozása;
--	--

	<ul style="list-style-type: none"> • 1 beszámoló készítése a mesterséges denevérodúk megfelelő elhelyezéséről a projekt romániai és magyarországi helyszínein; • 76 mesterséges denevérodú, 36 denevérhibernációs odú, 76 tenyészdodú, 36 univerzális denevérodú és 25 denevér pihenőpanel beszerzése; • 175 mesterséges denevérodú kihelyezése a projekt romániai helyszínein, valamint 70 mesterséges denevérodú kihelyezése a projekt magyarországi helyszínein; • 8 beszámoló készítése a mesterséges denevérodúk belakottságáról a projekt román és magyar helyszínein; • A TurGO Pocket Guide rendszerfrissítése és egy okostelefon beszerzése; • 3 érintőképernyős asztali kiosk vásárlása Romániában és 1 érintőképernyős asztali kiosk és 1 tablet vásárlása Magyarországon • Az érintőképernyős asztali interaktív kioskok és a pocket guide rendszer tartalmának fejlesztése; • Népszerűsítő anyagok készítése (18.000 szórólap, 200 tudományos cikk, 600 poszter); • a Cégénydányádi Kastélynál denevérbemutató fal felállítása; • A projekt végén egy ötperces bemutatófilm készítése, valamint négy darab kétperces reklámfilm készítése a megvalósítás ideje alatt. <p>2020. december 31-én a projekt sikeresen lezárult. Minden projekten belül vállalt tevékenység megvalósult (100%).</p> <p>A Program eredménymutatója a CO23: <i>Természet és biodiverzitás: A jobb védettségi állapot elérése érdekében támogatott élőhelyek területe.</i> A ROHU-79 projekt révén 69.292,25 hektárnyi föld kapott jobb megőrzési státuszt.</p>
<p>Főbb eredmények</p>	<p>A projekt főbb eredményei:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 69.252,25 ha földterület ért el jobb védettségi státuszt; - 9 egységesített utánkövetési protokoll az élőhelyek és fajok ellenőrzésére; - 23 felmérés/tanulmány/beszámoló a védett halfajokról, védett gerinctelen fajokról, invazív exotikus vízi makroszkopikus gerinctelen fajokról, invazív exotikus halfajokról, védett vízi makroszkopikus gerinctelen fajokról, az Élőhely Irányelv 2. Mellékletében felsorolt növényfajokról, exotikus növényfajokról, denevérfajokról, hüllőkről, vidrákról stb.

- 1 összehangolt akcióterv a projekt román és magyar oldali védett élőhelyei számára (Natura 2000-es területek és nemzeti védelem alá eső területek);
- a programterület román és magyar oldalán élő denevérkolóniák védelme az erdőkben telepített mesterséges odúk által;
- egy turistákat megcélzó információs infrastruktúra kifejlesztése 4 turisztikai információs érintőképernyős kiosk telepítése és egy okostelefonos alkalmazás fejlesztése által;
- Facebook oldal és információs anyagok a Túr folyó természeti értékeinek népszerűsítésére;
- 1 promóciós kisfilm készítése a projekt tevékenységeiről.

Közösségi média:

<https://www.facebook.com/Tur-River-ROHU-79-720152224775844/>

Reklámfilm:

- <https://www.youtube.com/watch?v=ikoKEH3QEww>

Website/weboldal:

<https://www.hnp.hu/hu/szervezeti-egyseg/igazgatosag/1374/erdekessegek-es-reszeredmenyek-a-turmenti-palyazatban.>