

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
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 látogatók számának növelése a természetvédelmi területeken azáltal, hogy fejleszti a közös érdekelttségű élőhelyek és fajok megőrzési státuszát, valamint lehetővé teszi a ezen területek széleskörű népszerűsítését
Partnerség	Vezető Kedvezményezett: Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóság (Magyarország)
	Projekt partner: PP2: Erdélyi Kárpát Egyesület- Szatmárnémeti (Románia)
TELJES költségvetés	Teljes 643 759, 50 euró, melyből 547 195, 57 euro ERFA támogatás
Összefoglaló	<p>A projekt átfogó célja a látogatók számának növelése a természetvédelmi területeken azáltal, hogy fejleszti a közös érdekelttségű élőhelyek és fajok megőrzési státuszát, valamint lehetővé teszi a ezen területek széleskörű népszerűsítését.</p> <p>A főbb tevékenységek:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 napos workshop szervezése a két projektpartner szakembereinek részvételével • 9 harmonizált monitoring protokoll elkészítése a megfigyelésre javasolt élőhelyek és fajok megfigyeléséhez • 1 felmérés készítése a Túr folyó támogatott területén élő gerinctelen fajokról • 1 felmérés/beszámoló készítése a támogatott területen élő halfajokról • 1 felmérés/beszámoló készítése a támogatott területen zajló bioakkumulációs folyamatokról, melyek a halakra és a puhatestű-faunákra hatnak.

	<ul style="list-style-type: none">• 1 felmérés/beszámoló készítése az invazív, egzotikus vízi makroszkopikus gerinctelen fajokról a Túr mentén és a kapcsolódó vizes élőhelyeken• 1 felmérés/beszámoló készítése inváziós, egzotikus halfajokról a Túr mentén és a kapcsolódó vizes élőhelyeken az RO és HU projekt helyszínén• 1 beszámoló a védett és / vagy Natura 2000 vízi makroszkopikus gerinctelen fajokról a Túr mentén, RO és HU projekt helyszínén• 1 felmérés/beszámoló készítése az Élőhely-irányelv 2. Mellékletében felsorolt növényfajokról, amelyek a román oldalon, a Natura 2000 területek kijelölésére szolgálnak• Eszközök vásárlása (1 elektromos horgászgép és tartozékai, 1 kajak és tartozékai, 2 kenu és tartozékai, 2 darab négy kerék meghajtású jármű, 1 mikroszkóp és tartozékai, 13 kézi távcső, szakkönyvek, pillangóhálók, digitális fényképezőgép, GPS-készülék, digitális ultra-zoom kamera, kameraállvány, GPS aktivitáskövető, okostelefon stb.)• 1 felmérés készítése invazív egzotikus növényfajokról a Túr mentén és a kapcsolódó ártereken, a határon átnyúló területen• 1 GIS digitális élőhely-térkép elkészítése• 1 felmérés készítése a kijelölt élőhelyekről a projekt romániai helyszínein• 1 felmérés készítése a Natura 2000 vizes élőhelyekről a projekt magyarországi helyszínén• 1 felmérés készítése a védett és / vagy Natura 2000 kétéltű és hüllő fajokról• 1 felmérés készítése az eurázsiai vidráról a projekt romániai és magyarországi helyszínein• 1 felmérés készítése a projekt területén élő denevérfajokról• Közös természetvédelmi cselekvési terv kidolgozása• 1 felmérés készítése a denevérodúk elfoglaltságáról, valamint a mesterséges odúk megfelelő elhelyezéséről• 224 mesterséges odú és 25 denevér pihenő-panel beszerzése• 175 mesterséges denevérodú kihelyezése a projekt romániai helyszínein, valamint 70 mesterséges denevérodú kihelyezése a projekt magyarországi helyszínein• 1 felmérés készítése a mesterséges denevérodúk elfoglaltságáról• A TurGO pocket guide frissítése• Honlap kidolgozása- A Túr folyó romániai védett területei• 3 érintőképernyős asztali kiosk vásárlása Romániában és 1 érintőképernyős asztali kiosk és 1 tablet vásárlása Magyarországon
--	---

	<ul style="list-style-type: none"> • Az érintőképernyős asztali interaktív kioszkok és a pocket guide rendszer tartalmának fejlesztése • Népszerűsítő anyagok készítése (18000 szórólap, 200 tudományos cikk, 600 poszter) • a Cégénydányádi Kastélynál denevér-bemutató fal felállítása <p>A program Eredmény mutatója a CO23: <i>Természet és biodiverzitás: A jobb védeltségi állapot elérése érdekében támogatott élőhelyek területe.</i> A ROHU-79 projekt révén 69 574,75 ha föld került jobb védeltségi állapotba.</p>
<p>Főbb eredmények</p>	<p>A projekt eredménye az erdők védeltségi szintjének javulása, a denevérfajok megóvására tett védelmi intézkedések végrehajtása által, a Túr folyó alsó szakaszán Emellett a Túr folyó természeti értékeinek népszerűsítése és a turistákat megcélzó információs infrastruktúra fejlesztése (például egy okostelefon-alkalmazás, interaktív kioszkok a turisztikai információs központokban, egy weboldal és tájékoztató anyagok), mind a projekthez kapcsolódó eredmények.</p>