

## Apelul Deschis 1 - Proiecte normale

<b>Cod proiect</b>	<b>ROHU-14</b>
<b>Titlu proiect</b>	Conservarea, protejarea și promovarea valorilor naturale din zona transfrontalieră Salonta- Békéscsaba
<b>Axa prioritară</b>	1: Protejarea în comun și utilizarea eficientă a valorilor comune și resurselor
<b>Prioritatea de investiții</b>	6/c: Conservarea, protejarea, promovarea și dezvoltarea patrimoniului natural și cultural
<b>Perioada implementării</b>	42 de luni (01.03.2018 - 31.08.2021)
<b>Obiectiv</b>	Obiectivul general al proiectului îl reprezintă utilizarea sustenabilă a moștenirii naturale comune în zona transfrontalieră Salonta-Békés prin îmbunătățirea stadiului de conservare a 1519,41 ha și promovarea valorilor naturale într-un mod integrat.
<b>Parteneriat</b>	<b>Beneficiar principal:</b> Municipiul Salonta (România)
	<b>Parteneri de proiect:</b> PP2: Asociația Parcului Natural Valea Crișului (Ungaria) PP3: Asociația Milvus Transilvania Vest (România) PP4: Consiliul Local Békés (Ungaria)
<b>Buget TOTAL</b>	2.997.387,86 Euro, din care FEDR 2.547.779,68 Euro
<b>Sumar</b>	<p>Activitățile acestui proiect includ conservarea Otis tarda (dropia) și a altor specii prin reducerea numărului de prădători, prin linii electrice subterane de tensiune medie și monitorizarea diferitelor specii. Restaurarea ecologică a lacului eutrofic / zona Natura 2000, restaurarea programului - Cercetare științifică. Mai mult, conservarea naturii, facilitarea îngrijirii terenurilor, ateliere științifice.</p> <p>Principalele activități sunt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Eliminarea barierelor fizice de pe teritoriul dropiei prin plasarea a cca. 6 km de linii de medie tensiune în subteran - BP</li> <li>• Au fost create 2 rute tematice noi - BP</li> <li>• Refacerea lacului eutrofic / zona Natura 2000 - 25.917 m2 suprafața luciu de apă - BP</li> <li>• Construirea Centrului Dropia și angajarea personalului. Centrul va include: zonă de informare, zonă de prezentare / conferință, zonă de studiu individuală - cu elemente interactive, spațiu</li> </ul>

	<p>expozițional permanent, atelier de artizanat, terasă, zonă de relaxare, spații de depozitare și alte funcții - BP</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Achiziționarea de echipamente pentru Centrul Dropia (1 lunetă de observare, 30 de binocluri, 20 de biciclete, 1 laptop, 1 imprimantă) – BP</li> <li>• 23 de panouri de promovare și informare vor fi amplasate de-a lungul pistelor tematice pentru a informa vizitatorii despre valorile naturale locale - BP</li> <li>• Dezvoltarea Centrului de vizitatori Békés-Dánfok (25.1556 hectare) - PP4</li> <li>• Crearea habitatului biologic și a rezervei genetice prin construirea unui gard și a unei crescătorii de păsări - PP4</li> <li>• Crearea unui traseu natural de-a lungul Élővíz-csatorna- PP4</li> <li>• Amplasarea a 20 de panouri informative (site-ul Kettős Körös NAtura 2000) și a 40 de panouri informative (valori protejate unice) - PP4</li> <li>• 2 activități pentru reducerea prădătorilor dropiei (de exemplu, plasarea capcanelor cu sistem de alarmă GSM) - BP</li> <li>• 2 schimburi comune de experiență pentru 12 reprezentanți ai tuturor celor 4 parteneri pentru a învăța cele mai bune practici în ceea ce privește conservarea dropiei (Germania, Austria, Ungaria - 7 zile și Regatul Unit - 3 zile) - BP</li> <li>• 1 Raport de cercetare privind atitudinea fermierilor în ceea ce privește conservarea speciilor locale - BP</li> <li>• 1 Raport de monitorizare a biodiversității din lacul eutrofic - LB</li> <li>• Elaborarea unui plan comun de marketing pentru Salonta - Békés - Békéscsaba- BP</li> <li>• Organizarea de evenimente (12 zile deschise, 6 ateliere tematice, 6 întâlniri comune, 12 întâlniri ale Clubului dropiei, deschiderea și închiderea proiectului) -BP</li> <li>• Organizarea a 2 forumuri de cunoaștere, 2 evenimente Békés verzi - evenimente în aer liber, 4 grupuri de lucru Natura 2000 și 10 cluburi verzi - PP2</li> <li>• Întocmirea unui raport de monitorizare privind speciile marker (Unio crassus, Ophiogomphus Cecilia, Isophya stysi, Bombina bombina, Triturus dobrogicus, Emys orbicularis, Emys orbicularis, Myotis dasycneme, Lutra lutra) -PP2</li> <li>• Elaborarea unui plan de infrastructură ecologică (GIP) și a unei baze de date GIS-PP2</li> <li>• Elaborarea a 8 rapoarte profesionale de către experții externi</li> <li>• Întocmirea unui raport privind monitorizarea dropiei și a altor specii afectate de liniile electrice - PP3</li> <li>• Întocmirea unui raport privind monitorizarea dropiei și a altor specii afectate de prădători naturali - PP3</li> </ul>
--	---

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Întocmirea unui raport privind monitorizarea dropiei și a altor specii afectate de perturbare și factori limitativi -PP3</li> <li>• Elaborarea unui set de propuneri pentru o mai bună conservare și protecție a valorilor naturale-PP3</li> <li>• Dezvoltarea unei serii de trasee tematice accesibile pe bicicletă și pe jos - PP3</li> <li>• Plantarea a minimum 30 de copaci în zona Salonta –PP3</li> <li>• Achiziționarea a 3 dropii în scopuri educaționale și științifice-PP3</li> <li>• Activități de sensibilizare - 1 concurs regional bilingv-PP3</li> <li>• Organizarea unui atelier științific internațional privind conservarea -PP3</li> <li>• Achiziționarea de echipamente pentru sensibilizare și activități științifice și pentru monitorizare-PP3</li> <li>• Activități privind restaurările ecologice (lucrări de tratare a lemnului, lucrări de plantare, protecția plantelor și eliminarea deșeurilor) -PP4</li> </ul> <p>Indicatorii de realizare (output) ai programului sunt CO09 Turism durabil: creșterea numărului preconizat de vizite la siturile sprijinite de patrimoniu cultural și natural și atracții și CO23 Natură și biodiversitate: Suprafața habitatelor sprijinită pentru a atinge o stare de conservare mai bună. Prin proiectul ROHU-14, numărul de vizite preconizate în zonă a crescut cu 6355 turiști și 1519,41 ha de teren au atins o stare mai bună de conservare.</p>
<p><b>Rezultate importante</b></p>	<p>Rezultatul principal al proiectului este legat de cele două centre nou create, Centrul Dropia din zona Salonta și Centrul de vizitatori Békés-Dánfok din zona Bekes. Centrele au fost complet echipate și personal nou a fost angajat. Au fost create noi trasee tematice în zona proiectului, accesibile pe jos sau cu bicicleta, marcate cu panouri informative. Au fost întocmite rapoarte de monitorizare privind dropia și alte specii din zona proiectului. Au fost organizate evenimente, forumuri și un atelier științific internațional pe teme de conservare. De asemenea, au avut loc activități privind conservarea dropiei și a altor specii prin reducerea numărului de prădători, prin linii electrice subterane de tensiune medie și monitorizarea altor specii, restaurări ecologice, plantarea copacilor și refacerea lacului eutrofic.</p>