

<b>Cod proiect</b>	ROHU-7
<b>Titlu proiect</b>	Provocare comună și cooperare comună pentru managementul moștenirii naturale transfrontaliere
<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>Obiectiv</b>	Obiectivul general al proiectului este conservarea și dezvoltarea unui sistem transfrontalier de protejare a valorilor naturale cu scopul menținerii echilibrului de mediu, a identității teritoriale și integrării lor în circuitul turistic modern.
<b>Parteneriat</b>	Beneficiar principal: Societatea de Binefacere Don Orione Oradea (România) Beneficiari: Békés Megyei Kereskedelmi és Iparkamara (Ungaria) Körös-Maros Nemzeti Park Igazgatóság (Ungaria)
<b>Buget TOTAL</b>	1.117.788,09 Euro, din care FEDR 950.119,87 Euro
<b>Sumar</b>	<p>Proiectul prevede următoarele principale activități:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- crearea unor rute tematice și educaționale în această destinație turistică (pe ambele părți ale frontierei)</li> <li>- elaborarea a cinci cercetări a căror rezultate vor ghida grupul țintă în procesul de luare a deciziilor legate de conservarea și protecția moștenirii naturale în general și a site-urilor Natura 2000, în particular</li> <li>- organizarea de sesiuni educaționale de instruire</li> <li>- dezvoltarea unui Punct de Informare Turistică în Békéscsaba (coordonat de beneficiarul principal)</li> <li>- organizarea câtorva evenimente și conferințe care aduc laolaltă experți regionali din sfera conservării și protecției naturii dar și din domeniul turismului (5 conferințe cu aproximativ 440 de participanți)</li> <li>- participarea la șase târguri pe teme turistice, o strategie turistică pentru stabilirea promovării activităților care vor prezenta zona transfrontalieră ca element visual</li> </ul> <p>Rezultate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- un parc turistic în satul Zece Hotare și refugiul turistic Belvedere-Observator echipat, cu o suprafață construită de 711,63 mp</li> <li>- o strategie turistică comună, conferințe, târguri, studii și cercetări specifice și o bază de date comună pentru identificarea acțiunilor și soluțiilor de conservare</li> <li>- un Centru turistic și un parc de animale în Grădina Anna din Szarvas</li> <li>- un Punct de informare turistică echipat în Orașul Békés</li> </ul>

<b>Cod proiect</b>	ROHU-10
<b>Titlu proiect</b>	Îmbunătățirea comună a managementului și a capacității de intervenție voluntară pentru situații de urgență în zona eligibilă a frontierei
<b>Axa prioritară</b>	5: Îmbunătățirea prevenirii riscurilor și gestionării dezastrelor
<b>Prioritatea de investiții</b>	5/b: Promovarea investițiilor pentru abordarea riscurilor specifice, asigurarea intervenției în cazul dezastrelor și dezvoltarea unui sistem de gestionare a dezastrelor
<b>Obiectiv</b>	Obiectivul principal al proiectului este sporirea capacității de pregătire și intervenție pentru unitățile voluntare din județele Bihor și Hajdú-Bihar. Proiectul contribuie la îmbunătățirea gestionării riscurilor și dezastrelor transfrontaliere, prin întărirea unui segment important al sistemului de reacție: unitățile de pompieri voluntari.
<b>Parteneriat</b>	Beneficiar principal: Asociația pentru Promovarea Afacerilor în România (România) Beneficiari: Comuna Diosig (România) Hajdú Bihar Megyei Tűzoltószövetség (Ungaria)
<b>Buget TOTAL</b>	1.406.367,00 Euro, din care FEDR 1.195.411,95 Euro
<b>Sumar</b>	<p>Proiectul prevede următoarele activități:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- în centrul de antrenament din comuna Diosig, dotat cu echipamente performante, se vor desfășura exerciții comune ale pompierilor voluntari, în situații similare unor incendii reale (asigură pregătirea pentru 297 pompieri voluntari)</li> <li>- workshop-urile combinate cu antrenamente comune asigură creșterea capacității de intervenție</li> <li>- utilizarea facilităților din domeniul informatic (o platformă bilingvă de e-learning și o aplicație mobilă de alertare) completează pregătirea practică a cursanților voluntari</li> </ul> <p>Rezultate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- creșterea capacității de intervenție și îmbunătățire a pregătirii unităților voluntare de intervenții în cazuri de urgență din județele Bihor și Hajdu Bihar, crescând astfel eficiența sistemului de răspuns în zona eligibilă</li> <li>- înființarea unor centre de antrenament performante cresc capacitatea de intervenție a pompierilor voluntari, întărind comunicarea și cooperarea transfrontalieră, oferind astfel posibilitatea realizării unor acțiuni și intervenții comune eficiente</li> </ul>

<b>Cod proiect</b>	ROHU-11
<b>Titlu proiect</b>	Îmbunătățirea managementului transfrontalier privind riscul de inundații pe râul Mureș
<b>Axa prioritară</b>	5: Îmbunătățirea prevenirii riscurilor și gestionării dezastrelor (Cooperare în domeniul prevenirii riscurilor și gestionării dezastrelor)
<b>Prioritatea de investiții</b>	5/b: Promovarea investițiilor pentru abordarea riscurilor specifice, asigurarea intervenției în cazul dezastrelor și dezvoltarea unui sistem de gestionare a dezastrelor
<b>Obiectiv</b>	Obiectivul principal al proiectului îl reprezintă îmbunătățirea managementului transfrontalier al riscului de inundații în bazinul râului Mureș, care traversează frontierele naționale.
<b>Parteneriat</b>	Beneficiar principal: Administrația Bazinală de Apă Mureș (România) Beneficiar: Alsó-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság (Ungaria)
<b>Buget TOTAL</b>	2,685,559.00 Euro, din care FEDR 2,282,725.15 Euro
<b>Sumar</b>	<p>Proiectul prevede următoarele activități a fi implementate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- elaborarea unor hărți și baze de date comune privind riscuri specifice, asigurând astfel o protecție eficientă împotriva inundațiilor</li> <li>- dezvoltarea și modernizarea stației de pompare de la Makó</li> <li>- reconstruirea barajului de protecție împotriva inundațiilor (reabilitarea barajului de protecție aferent municipiului Arad pe o lungime de 2345 m și amenajarea malului pe o lungime de 225 m)</li> </ul> <p>Rezultate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- infrastructură de protecție îmbunătățită (dig de protecție împotriva inundațiilor) pentru secțiunea română a râului Mureș</li> <li>- stație de pompare la Makó modernizată și elaborarea unor hărți de risc detaliate pentru zona eligibilă din Ungaria</li> <li>- cooperare transfrontalieră privind gestionarea riscului de inundații îmbunătățită, implementarea unor măsuri și coordonarea acțiunilor de intervenție comune, care vor crește semnificativ eliminarea riscurilor de inundații</li> <li>- aproximativ 187.194 de persoane din România și 136.339 de persoane din Ungaria vor beneficia de măsurile îmbunătățite de protecție împotriva inundațiilor</li> </ul>

<b>Cod proiect</b>	ROHU-41
<b>Titlu proiect</b>	Comunități transfrontaliere mai sigure ca urmare a îmbunătățirii gestionării dezastrelor
<b>Axa prioritară</b>	5: Îmbunătățirea prevenirii riscurilor și gestionării dezastrelor
<b>Prioritatea de investiții</b>	5/b: Promovarea investițiilor pentru abordarea riscurilor specifice, asigurarea intervenției în cazul dezastrelor și dezvoltarea unui sistem de gestionare a dezastrelor
<b>Obiectiv</b>	Obiectivul principal reprezintă îmbunătățirea gestionării riscurilor de incendii și a intervențiilor de salvare pentru următoarele 11 localități situate în zona de frontieră: Valcani, Duestii Vechi și Sannicolau Mare din România și Foldeak, Ofoldeak, Pitvaros, Kiralyhegyes, Kiszombor, Apatfalva, Magyarcsanak și Csanadpalota din Ungaria
<b>Parteneriat</b>	Beneficiar principal: Comuna Valcani (România)
	Beneficiar: Földeák Község Önkormányzata (Ungaria)
<b>Buget TOTAL</b>	434.151,60 Euro din care FEDR 369.028,86 Euro
<b>Sumar</b>	<p>Proiectul prevede următoarele activități:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-organizarea de antrenamente pentru pompierii voluntari</li> <li>-organizarea unor exerciții comune pentru voluntarii din ambele țări sub îndrumarea unor pompieri profesioniști, întărind astfel capacitatea de intervenție comună în caz de incendii</li> <li>-elaborarea de strategii și protocoale comune pentru prevenirea situațiilor de urgență</li> <li>-organizarea unor întâlniri cu membrii comunităților locale în vederea instruirii privind metodele de prevenție, tehnici de prim ajutor, etc.</li> </ul> <p>Proiectul asigură:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-două autospeciale echipate utilizate de către unitățile de voluntariat</li> <li>-pompe și echipamente de protecție</li> <li>-personal bine instruit</li> </ul>

<b>Cod proiect</b>	ROHU-62
<b>Titlu proiect</b>	Un coridor verde fără frontiere
<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>Obiectiv</b>	Obiectivul general al proiectului este conservarea, protejarea, promovarea și dezvoltarea moștenirii naturale în zona transfrontalieră a Someșului Inferior prin încurajarea eco-turismului, activităților educative de mediu ca alternative pentru dezvoltarea comunității și integrarea experiențelor practice în programele educative.
<b>Parteneriat</b>	Beneficiar Principal: Comuna Odoreu (România) Beneficiari: Csenger Város Önkormányzata (Ungaria) Asociația Interaction 2050 (Ungaria)
<b>Buget TOTAL</b>	1.025.642,00 Euro din care FEDR 871.795,70 Euro
<b>Sumar</b>	<p>Proiectul prevede următoarele activități:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Promovarea valorilor naturale în Ungaria și România</li> <li>-Protejarea mediului și conservarea biodiversității prin stabilirea și funcționarea așa-numitei Platforme de Protejare a mediului și conservării naturii din Szamosmenti prin implicarea membrilor comunităților învecinate, a locuitorilor și a voluntarilor</li> <li>-Revitalizarea florei și faunei pentru crearea de zone de agrement în România și Ungaria</li> </ul> <p>Rezultate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- O zonă de agrement amenajată în zona lazului Odoreu de 32,99 ha</li> <li>- Lacul Csenger revitalizat pentru salvarea speciilor ecologice și a unui Centru de agrement pe o suprafață de 2,14 ha</li> </ul>

<b>Cod proiect</b>	ROHU-68
<b>Titlu proiect</b>	Crearea unei destinații turistice în zona transfrontalieră din zona Lugașului de Jos și Komadi, prin protejarea moștenirii valorilor naturale transfrontaliere din valea Crișului Repede
<b>Axa prioritara</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>Obiectiv</b>	Obiectivul general al proiectului este promovarea Văii Crișului Repede ca destinație turistică comună și creșterea numărului vizitelor turistice prin îmbunătățirea utilizării turistice, eficiente și sustenabile a resurselor naturale comune în zona transfrontalieră din Lugașu de Jos și Komádi, în contextul reabilitării moștenirii naturale și a conservării și promovării transfrontaliere.
<b>Parteneriat</b>	Beneficiar principal: Comuna Lugașu de Jos (România) Beneficiari: Komádi Városi Önkormányzat (Ungaria), Asociația "Pro Valea Crișului Repede – Pro Sebes Koros Volgy" (România)
<b>Buget TOTAL</b>	904.905,47 Euro din care FEDR 769.169,64 Euro
<b>Sumar</b>	Proiectul prevede următoarele activități:  <ul style="list-style-type: none"> <li>- ecologizarea unei suprafețe de 3258 mp de teren poluat din apropierea lacului Tileagd</li> <li>- construirea unei infrastructuri pentru vizitatori pe terenul ecologizat de opt cabane care vor funcționa ca spații de expoziții</li> <li>- reabilitarea a 440 m de drum pentru îmbunătățirea accesibilității rutiere la elementele de moștenire naturală</li> <li>- crearea unui habitat ornitologic în zona lacului Varsánykert</li> <li>- construirea unei noi clădiri de 25 mp pentru observarea berzelor, crearea unui loc de repaos pentru vizitatori, unui turn de observație a păsărilor și a unei rute educative cu panouri informative, imagini și fotografii</li> </ul> Principalele rezultate sunt:  <ul style="list-style-type: none"> <li>- îmbunătățirea stării de conservare a lacului de acumulare și a barajului Tileagd, susținută de o nouă infrastructură pentru vizitatori</li> </ul>

	<p>în zona gropii de gunoi ecologice și îmbunătățirea accesibilității rutiere</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- îmbunătățirea stării de conservare a lacului Varsánykerti susținută de o infrastructură nouă pentru vizitatori</li> <li>- o rută ecoturistică nou creată și promovată</li> </ul>
--	---

<b>Cod proiect</b>	ROHU-79
<b>Titlu proiect</b>	Management comun de conservare și dezvoltare a infrastructurii de informare a zonei protejate de-a lungul cursului râului Tur din România și Ungaria
<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>Obiectiv</b>	Obiectivul general al proiectului reprezintă creșterea numărului de vizitatori în zona naturală protejată prin îmbunătățirea conservării habitatelor și speciilor de interes și o mai bună informare a părților interesate (turiști și comunitatea locală).
<b>Parteneriat</b>	Beneficiar principal: Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóság (Ungaria)
	Beneficiar: Societatea Carpatina Ardeleana - Satu Mare (România)
<b>Buget TOTAL</b>	€ 643.759,50, din care FEDR € 547.195,57
<b>Sumar</b>	<p>Prin implicarea companiilor specializate, partenerii de proiect vor dezvolta facilitățile informaționale necesare promovării valorilor naturale ale regiunii, pentru turiști și membri comunității locale, prin următoarele activități:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dezvoltarea unei aplicații pentru telefoane smart, amplasarea de chioșcuri desktop interactive în centrele de informare turistică, construirea unui website, crearea și distribuirea materialelor informative</li> <li>- implementarea măsurilor de conservare a speciilor de lilieci, ca specii umbrelă</li> <li>- activități legate de achiziționarea și amplasarea unor rădăcini artificiale, asigurând un statut îmbunătățit de conservare a speciilor de lilieci și</li> </ul>

	<p>simultan a zonelor forestiere din aria țintă a proiectului</p> <p>Rezultate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- un plan de acțiuni coordonat pentru o suprafață de 34.571 ha de habitat (situri Natura 2000 și zone protejate desemnate la nivel național) în România și Ungaria</li> <li>- suprafață de 432,25ha de păduri și pășuni de interes comunitar cu statut de conservare îmbunătățit prin acțiuni concrete de conservare și îmbunătățire a vieții liliecilor, ca specie protejată și promovată prin proiect</li> <li>- o mai bună promovare turistică a zonei menită a contribui la dezvoltarea economica sustenabilă</li> </ul>
--	---

<b>Cod proiect</b>	ROHU-80
<b>Titlu proiect</b>	Centru de monitorizare transfrontalieră integrată, prevenirea riscurilor și managementul dezastrelor
<b>Axa Prioritară</b>	5: Îmbunătățirea prevenirii riscurilor și gestionării dezastrelor
<b>Prioritatea de Investiții</b>	5/b Promovarea investițiilor pentru abordarea riscurilor specifice, asigurarea intervenției în cazul dezastrelor și dezvoltarea unui sistem de gestionare a dezastrelor
<b>Obiectiv</b>	Obiectivul principal al proiectului este realizarea unor investiții transfrontaliere în vederea gestionării riscurilor specifice, asigurarea evitării dezastrelor și dezvoltarea sistemelor de gestionare a dezastrelor prin înființarea unui Centru de monitorizare transfrontalieră integrată, prevenirea riscurilor și managementul dezastrelor
<b>Parteneriat</b>	Beneficiar principal: Comuna Odoreu (România)
	Beneficiari: Tyukodi Önkéntes Tűzoltó Egyesület (Ungaria)  Comuna Halmeu (România)  Comuna Viile Satu Mare (România)  Comuna Păulești (România)
<b>Buget TOTAL</b>	1.040.800,00 Euro din care FEDR 884.680,00 Euro





<b>Sumar</b>	<p>Proiectul prevede următoarele activități:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- organizarea de antrenamente comune, schimb de experiență și de bune practici</li><li>- derularea unei campanii de informare, în special în școli și primării, privind intervențiile necesare în cazul situațiilor de urgență</li><li>- realizarea și distribuirea unor materiale informative</li><li>- înființarea și dotarea centrului de monitorizare transfrontalieră integrată</li></ul> <p>Principalele rezultate ale proiectului sunt:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- rezultatul principal al proiectului este îmbunătățirea gradului de prevenire și gestionare a riscurilor transfrontaliere, precum și asigurarea unor servicii eficiente în cazul intervențiilor</li><li>- prin înființarea și funcționarea centrului și dotarea echipelor de voluntari cu echipamente fiabile, proiectul va facilita gestionarea riscurilor transfrontaliere, îmbunătățirea infrastructurii, echipamentelor și potențialului uman care deservește echipele de intervenții de urgență din județele Satu Mare și Szabolcs-Szatmár-Bereg</li></ul>
--------------	--

<b>Cod proiect</b>	ROHU-102
<b>Titlu proiect</b>	Diminuarea efectelor negative produse de grindină pe teritoriul județului Satu Mare
<b>Axa prioritară</b>	5: Îmbunătățirea prevenirii riscurilor și gestionării dezastrelor
<b>Prioritatea de investiții</b>	5/b: Promovarea investițiilor pentru abordarea riscurilor specifice, asigurarea intervenției în cazul dezastrelor și dezvoltarea unui sistem de gestionare a dezastrelor
<b>Obiectiv</b>	Obiectivul principal al proiectului reprezintă atenuarea grindinei, ca frecvență și intensitate, în zona transfrontalieră a județelor Satu Mare și Szabolcs-Szatmár-Bereg.
<b>Parteneriat</b>	Beneficiar Principal: Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Satu Mare (România)
	Beneficiar: Országos Meteorológiai Szolgálat (Ungaria)
<b>Buget TOTAL</b>	1.544.205,00 Euro din care FEDR 1.312.574,25 Euro
<b>Sumar</b>	<p>Proiectul prevede următoarele activități:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- achiziționarea a 44 de generatoare, montarea , testarea și verificarea acestora</li> <li>- achiziționarea de echipament pentru unitățile de comandă și de comunicație, senzorii și controlerul de schimb de date, echipamentul hardware al centrului de comandă și software-ul de operare necesar</li> <li>- achiziționarea de către Hungarian Meteorological Service (OMSZ), de echipamente și instrumente necesare îmbunătățirii activităților din stațiile meteorologice amplasate în cele 4 județe eligibile de pe partea maghiară</li> </ul> <p>Rezultate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- realizarea unui sistem de atenuare a grindinei, alcătuit din 40 de generatoare autonome și independente din punct de vedere energetic</li> <li>- o unitate centrală de control care beneficiază de prognoză și alertă îmbunătățită de detectare a grindinei</li> <li>- modernizarea echipamentelor și a stațiilor de supraveghere meteorologică situate în regiunea de graniță, în vederea optimizării serviciului de prognoză, necesar funcționării sistemului în condiții optime</li> </ul>

<b>Cod proiect</b>	ROHU-103
<b>Titlu proiect</b>	Protejarea comună a valorilor naturale transfrontaliere Carei- Nyiradony
<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>Obiectiv</b>	Proiectul urmărește conservarea și salvagardarea parcurilor naturale și naționale, conservarea valorilor naturale, campanii de conștientizare cu privire la protejarea, promovarea și dezvoltarea moștenirii naturale, crearea rutelor turistice, creșterea accesului la elementele de moștenire naturală (asigurarea accesibilității cu bicicleta) și creșterea numărului de vizitatori.
<b>Parteneriat</b>	Beneficiar principal: Unitatea administrativ teritorială Municipiul Carei (România) Beneficiar: Gúth-Keled Idegenforgalmi és Természetvédelmi Közhasznú Egyesület (Ungaria)
<b>Buget TOTAL</b>	665.714 Euro, din care FEDR 565.856,90 Euro
<b>Sumar</b>	<p>Proiectul prevede următoarele activități:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- crearea unei rute tematice transfrontaliere de parcurs cu bicicleta, ce pornește în Ungaria, Casa Gencsy din Nyíradony și se sfârșește în Parcul dendrologic din jurul Castelului Karolyi din Carei</li> <li>- realizarea unei aplicații mobile pentru vizitatori</li> <li>- realizarea de lucrări de conservare a valorilor naturale în Parcul dendrologic din jurul Castelului Karolyi și din Pădurea Fény</li> </ul> <p>Principalele rezultate sunt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- parcul dendrologic din Carei reabilitat și conservat cu o suprafață totală de 95.439 mp</li> <li>- restaurarea și conservarea habitatului original al irisului din Pădurea Fény și o suprafață de 290,5 de hectare de zonă conservată de-a lungul rutei tematice nou create</li> <li>- rută turistică transfrontalieră susținută de o aplicație mobilă</li> </ul>

<b>Cod proiect</b>	ROHU-115
<b>Titlu proiect</b>	De la un pod la altul
<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>Obiectiv</b>	Obiectivul general al proiectului reprezintă creșterea eficienței și sustenabilității utilizării turistice a valorilor naturale comune în zona transfrontalieră din Sălacea și Hortobágy, prin susținerea și promovarea moștenirii naturale a zonei țintă abordate, în vederea creșterii numărului de vizitatori și a șederilor peste noapte.
<b>Parteneriat</b>	Beneficiar Principal: Comuna Sălacea (România)
	Beneficiar: Hortobágy Község Önkormányzata (Ungaria)
<b>Buget TOTAL</b>	1.611.547,26 Euro din care FEDR 1.369.815,16 Euro
<b>Rezumat</b>	<p>Proiectul prevede următoarele activități:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- crearea unui coridor ecologic ce leagă cele două părți ale pășunii Sălacea, precum și dezvoltarea unui sistem de iluminare public nepoluant în satul Hortobágy</li> <li>- crearea unei infrastructuri noi pentru vizitatori, cu accesibilitate sporită, centrată pe valorile naturale ale Câmpiilor Ierului și Nirului – Valea Ierului pe partea română și a râului Hortobágy cu împrejurimile sale pe partea maghiară</li> <li>- dezvoltarea și promovarea unei destinații turistice noi, reprezentate de o nouă rută tematică transfrontalieră, ce leagă zonele dezvoltate prin proiect și care pune în valoare facilitățile nou create în aceste locuri</li> </ul> <p>Rezultate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- îmbunătățirea stării de conservare a pășunii Salacea (parte a zonei protejate ROSPA0016 și ROSCI0021)</li> <li>- îmbunătățirea stării de conservare a zonelor naturale din Hortobágy, ca urmare a scăderii gradului de poluare</li> <li>- dezvoltarea unei infrastructuri turistice în zona Sălacea și promovarea valorilor naturale ale Câmpiilor Ierului și Nirului din Valea Ierului</li> </ul>

- |  |   |
|--|---|
|  | <ul style="list-style-type: none"><li>- dezvoltarea unei infrastructuri turistice concentrate pe valorile naturale ale râului Hortobágy</li><li>- o nouă rută tematică transfrontalieră care leagă două poduri și care se adresează atât familiilor cu copii cât și și cuplurilor tinere în căutare de aventură în natură</li></ul> |
|--|---|