



MINISTERUL FINANTELOR
AL REPUBLICII MOLDOVA

31.03.2023 nr. 14/2-03/149/454

La nr. _____

Referitor la lansarea primului apel de propuneri în cadrul Programului Interreg NEXT Bazinul Mării Negre 2021-2027.

Instituțiilor (conform listei)

Prin prezenta, Ministerul Finanțelor în calitate de Autoritate Națională (în continuare – AN) pentru programele de cooperare transfrontalieră și transnațională finanțate de Uniunea Europeană, informează despre **lansarea primului apel de propuneri în cadrul Programului Interreg NEXT Bazinul Mării Negre 2021-2027 (în continuare – Program), la 30 martie a.c.**

Obiectivul strategic al Programului este „îmbunătățirea nivelului de trai al oamenilor din regiunile Bazinului Mării negre prin creșterea economică sustenabilă și protecția în comun a mediului”. Pentru a realiza obiectivul strategic, în procesul de programare a Programului, potențialii beneficiari au selectat următoarele Obiective de politici (OP) și obiective specifice (OS):

- **Prioritatea „O regiune mai albastră și mai inteligentă”, OP 1 „O Europă mai inteligentă”**
 - OS 1: Dezvoltarea și consolidarea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea de tehnologii noi.

Domeniul de intervenție: Utilizarea dezvoltării tehnologice inovatoare, inclusiv îmbunătățirea și aplicarea tehnologiilor de inteligență artificială, în sprijinul economiei albastre.

- **Prioritatea „O regiune mai curată și mai verde”, OP 2: „O Europă mai ecologică și cu emisii reduse de carbon”**
 - OS 4: Promovarea adoptării la schimbările climatice și prevenirea riscului de dezastre, a rezilienței, ținând cont de abordările bazate pe ecosisteme;
 - OS 7: Îmbunătățirea protecției și conservării naturii, a biodiversității și a infrastructurii ecologice, inclusiv în zonele urbane, și reducerea tuturor formelor de poluare.

Domeniul de intervenție: (i) Măsuri de prevenire și atenuare a impactului schimbărilor climatice asupra Regiunii Mării Negre, inclusiv asupra calității și cantității apei; (ii) Investiții în infrastructură verde pentru a atenua poluarea aerului, apei și degradarea solului.

Mai multe informații cu privire la apelul de propuneri pot fi consultate la adresa: <https://www.blacksea-cbc.net/interreg-next-bsb-2021-2027/calls-for-proposals/first-call-for-proposals>.

Cu titlu de informare, menționăm că aplicațiile urmează a fi depuse, online, prin intermediul platformei Joint electronic monitoring system (JEMS), care poate fi accesată la link-ul: <https://jems-bsb.mdlpa.ro/>. Pentru orice solicitare de clarificare, persoanele interesate urmează să contacteze Secretariatul Tehnic al Programului la adresa: office@bsb.adrse.ro, până la **20 iunie 2023**.

Totodată, aplicanții urmează să țină cont de termenul limită de depunere a propunerilor de proiecte, care este **4 iulie 2023**.

Întru dezvoltarea capacităților potențialilor beneficiari, Autoritatea de Management Programului, pe parcursul lunii aprilie curent va organiza 4 evenimente online, pentru potențialii

beneficiari, scopul acestor evenimente fiind oferirea informațiilor generale despre cerințele proiectelor obișnuite și la scară mică și familiarizarea potențialilor solicitanți cu structura aplicației în JEMS. Totodată, la 24 mai 2023, AM va organiza un eveniment cu participarea potențialilor aplicanți, la Chișinău, cu prezența fizică, iar pe parcursul lunii iunie vor fi organizate două sesiuni Q&A pentru aplicanți.

În acest context, AN solicită respectuos, diseminarea în cadrul instituțiilor Dvs. cât și a celor subordonate, pe toate platformele disponibile, informației cu privire la lansarea primului apel de propuneri, întru aducerea la cunoștință pentru un număr cât mai mare de potențiali beneficiari și încurajarea aplicanților din Republica Moldova să formeze parteneriate și să depună aplicațiile pentru finanțare în cadrul primului apel de propuneri al Programului Interreg NEXT Bazinul Mării Negre 2021-2027. Totodată, încurajăm instituțiile interesate să urmărească pagina web oficială a Programului <https://blacksea-cbc.net/> și pagina Ministerului Finanțelor <https://www.mf.gov.md/ro>, unde vor fi publicate anunțurile cu privire la organizarea evenimentelor de către Autoritatea de Management a Programului.

Suplimentar, informăm despre desfășurarea la data de 08.02.2023 la Istanbul, Turcia, a evenimentului de lansare oficială a Programului, precum și a forumului de parteneriat, unde au participat mai mulți potențiali beneficiari, care au prezentat propuneri de proiecte. Astfel, AN transmite anexat, pentru informare și diseminare în cadrul instituțiilor Dvs. cât și a celor subordonate, a propunerilor de proiecte colectate de la promotorii acestora/potențialii beneficiari care au participat la forumul de parteneriat, întru facilitarea creării parteneriatelor pentru beneficiarii din Republica Moldova și aplicarea pentru finanțare în comun în cadrul primului apel de propuneri al Programului.

Totodată, parteneriatul fiind una din principalele condiții de aplicare în cadrul Programului, recomandăm consultarea următoarelor platforme în vederea facilitării identificării de parteneri pentru explorarea în comun a oportunităților de finanțare a programelor finanțate de Uniunea Europeană:

- <https://keep.eu/partners/>
- <https://blacksea-cbc.net/bsb-community>

Aplicanții eligibili în cadrul Programului sunt:

- Autorități publice (consilii raionale, consilii locale, municipalități, ministere etc.);
- Organisme guvernate de drept public (institute de stat/regionale, universități și instituții de învățământ, agenții de dezvoltare regională, organisme de gestionare a parcurilor naturale și a ariilor protejate, institute de cercetare etc.);
- Organizații non-profit (asociații, sindicate, fundații, universități private dacă statutul lor juridic este de organizație non-profit, grupuri de acțiune locală, euroregiuni, etc.).

Anexă: Sumarul propunerilor de proiecte prezentate în cadrul Forumului de parteneriat din Istanbul, Turcia, organizat la data de 08.02.2023.

Secretar de Stat

Ion GUMENE

Ex.: Daniel Pascal
Tel. 0(22) 26-26-88
e-mail: daniel.pascal@mf.gov.md

Lista instituțiilor destinate a scr. Nr. 14/2-03/149/454 din 31.03.2023

1. Academia de Muzică, Teatru și Arte Plastice; (amtap.rector@gmail.com);
(amtap.anticamera@gmail.com)
2. Administrația Națională a Penitenciarelor; (anp@anp.gov.md)
3. Agenția „Moldsilva”; (msilva@moldsilva.gov.md)
4. Agenția de Dezvoltare Regională Centru; (adrcentru@adrcentru.gov.md)
5. Agenția de Dezvoltare Regională Găgăuzia; (adrgagauzia@adrgagauzia.gov.md)
6. Agenția de Dezvoltare Regională Nord; (adrnord@adrnord.gov.md)
7. Agenția de Dezvoltare Regională Sud; (adrsud@adrsud.gov.md)
8. Agenția de Mediu; (am@am.gov.md)
9. AO „Cutezătorul”; (viccimpoes@gmail.com)
10. AO „Media Birlui - Uniunia Media”; (madiabirlui@gmail.com)
11. AO „STUDEM”, Bălți; (youth.center@studem.md)
12. Asociația de Dezvoltare a Turismului în Moldova; (adtm@adtm.md)
13. Asociația Obștească „Asociația Femeilor pentru Protecția Mediului și Dezvoltarea Durabilă” (AFPMDD); (mediu.afpmdd@gmail.com)
14. Asociația pentru Dezvoltare Comunitară din Republica Moldova;
(moldova.acd@gmail.com)
15. Cancelaria de Stat; (cancelaria@gov.md)
16. CANEPARO; (contact@caneparo.org)
17. Caritas Cehia în Moldova; (ccrm@caritas.cz)
18. CASMED NGO; (casmec.md@gmail.com)
19. Centrul de Antreprenariat și Politici Economice; (office@cape-md.org)
20. Centrul de Consiliere Ecologică Cahul; (cce_cahul@yahoo.com)
21. Centrul de Consultanță în Afaceri; (apalade@cca-ngo.org)
22. Centrul Național de Conservare și Promovare a Patrimoniului Cultural Imaterial;
(info@creatie-populara.md)
23. Centrul Național de Mediu; (cnm@environment.md)
24. Colegiul de Ecologie, mun. Chișinău; (colecologie@gmail.com)
25. Consiliul raional Glodeni; (consiliu@glodeni.md)
26. Consiliul raional Leova; (consiliu@leova.md)
27. Consiliul raional Strășeni; (consiliulraional@crstraseni.md)
28. Consiliul raional Taraclia; (anticamera-rs@mail.ru)
29. Consiliul raional Ungheni; (consiliul.raional@mail.ru)
30. I.P. Consiliul de Supraveghere Publică a Auditului; (cspa@cspa.md)
31. I.P. Oficiul de Gestionare a Programelor de Asistență Externă; (ogpae@ogpae.md)
32. Inspectoratul General al Poliției; (igp@igp.gov.md)
33. Inspectoratul General pentru Situații de Urgență; (cancelaria@dse.md)
34. Inspectoratul pentru Protecția Mediului; (mediu@ipm.gov.md)
35. Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor; (institut.gfpp@gmail.com)
36. Institutul de Geologie și Seismologie; (cancelarie.igs@asm.md)
37. Institutul de Inginerie Electronică și Nanotehnologii „D. Ghitu”; (directia@nanotech.md)
38. Institutul de Zoologie; (izoolasm@yahoo.com)
39. Institutul pentru Dezvoltare și Inițiative Sociale (IDIS) „Viitorul”; (office@viitorul.org)
40. Instituție de Zoologie; (izoolasm@yahoo.com)
41. Liga Bibliotecarilor din Republica Moldova „Alexe Rău”; (liga@bnrm.md)
42. Ministerul Afacerilor Externe și Integrării Europene; (secdep@mfa.gov.md)
43. Ministerul Afacerilor Interne; (secretariat@mai.gov.md)
44. Ministerul Infrastructurii și Dezvoltării Regionale; (secretariat@midr.gov.md)
45. Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare; (cancelaria@maia.gov.md)
46. Ministerului Culturii; (cancelaria@mc.gov.md)

47. Ministerului Dezvoltării Economice și Digitalizării; (secretariat@me.gov.md)
 48. Ministerului Educației și Cercetării; (cancelaria@mec.gov.md)
 49. Ministerului Mediului; (cancelaria@mediu.gov.md)
 50. Ministerului Muncii și Protecției Sociale; (secretariat@social.gov.md)
 51. Ministerului Sănătății; (secretariat@ms.gov.md)
 52. Muzeul Național de Literatură „Mihail Kogălniceanu”; (muzeulliteraturii.chisinau@gmail.com)
 53. ONG Asociația Lavandei din Moldova; (alexandru.badarau@gmail.com)
 54. Organizația pentru Dezvoltarea Antreprenorialului; (office@oda.md)
 55. Penitenciarul nr.3, Leova; (p3srs@anp.gov.md)
 56. Primăria Copceac; (primaria_copceac@mail.ru)
 57. Primăria mun. Ceadâr-Lunga; (primaria.ceadirlunga@gmail.com)
 58. Primăria mun. Chișinău; (primaria@pmc.md)
 59. Primăria mun. Ungheni; (anticameraprimaria@gmail.com)
 60. Primăria or. Sîngera; (primaria@singera.md)
 61. Primăria s. Puhoi; (puhoiprimaria@gmail.com)
 62. Primăria s. Răuțel; (satul.rautel@gmail.com)
 63. Rețeaua Națională LEADER; (moldova.leader@gmail.com)
 64. Serviciul Hidrometeorologic de Stat; (hidrometeo@meteo.gov.md)
 65. Teatrul dramatic Rus de Stat „A. P. Cehov”; (theater.chehov@gmail.com)
 66. Teatrului „B.P.Hasdeu”, Cahul; (teatrulbphasdeu@yahoo.com;
mandru_gheorghe@yahoo.com)
 67. Universitatea de Stat de Educație Fizică și Sport; (anticamerausefs@mail.ru)
 68. Universitatea de Stat din Moldova; (rector@usm.md)
 69. Universitatea Tehnică a Moldovei; (rectorat@adm.utm.md)
 70. Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie „Nicolae Testemițanu”; (contact@usmf.md)
- Copie:**
71. Curtea de Conturi; (ccrm@ccrm.md)
 72. Centrul Național Anticorupție; (secretariat@cna.md)

Sumarul propunerilor de proiecte prezentate în cadrul Forumului de parteneriat organizat la 08.02.2023, la Istanbul, Turcia, de Programul Interreg Next Bazinul Mării Negre 2021-2027

Nr.	Obiectivul specific selectat în cadrul programului	Titlul ideii de proiect	Obiectivele proiectului	Rezultate așteptate	Denumirea și tipul organizației promoțoare care se află în căutare de parteneri	Țara organizației promoțoare	Date de contact
1.	Dezvoltarea și consolidarea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea de tehnologii avansate	AQUABATOR	<p>-Stimularea dezvoltării durabile a acvaculturii folosind tehnici inovatoare pentru creșterea activității economice și a locurilor de muncă</p> <p>-crearea unei rețele de sisteme de acvacultură de circulație care utilizează noi tehnologii de creștere a peștilor, cu o capacitate de 4500-15000 kg de pește pe an, cu monitorizarea constantă a parametrilor fizico-chimici,</p> <p>-elaborarea unei baze de date cu informații și soluții tehnice în domeniul acvaculturii,</p> <p>-oferirea de instrumente de suport pentru întreprinderile care</p>	Datele colectate vor servi creării unui sistem de prezicere, bazat pe inteligența artificială care va contribui la sporirea capacităților de a preveni bolile peștilor și va facilita dezvoltarea activității economice în deomeniu, în regiune.	Ukrainian Association of Business Support Centers (NGO)	Ucraina	Artem Vashchylenko +3 8067 234 0677 artem.biz.mk@gmail.com mykolaiv@bisc.org.ua

			vor să activeze în domeniu, etc				
2.	Dezvoltarea și consolidarea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea de tehnologii avansate		Stabilirea unui mecanism de sprijin pentru instituțiile academice de tip spin-off orientate spre proprietatea intelectuală prin creșterea capacității de comercializare a rezultatelor academice.	-Majorarea nr instituțiilor academice de tip spin-off orientate spre proprietatea intelectuală -Acordarea suportului în elaborarea studiilor de cercetare, dezvoltare, evaluare a pentru companiile respective -Dezvoltarea abilităților de comercializare a rezultatelor, soluțiilor academice.	Bezmialem Vakif University	Turcia	oyolay@bezmialem.edu.tr +9 0536 736 9565
3.	Dezvoltarea și consolidarea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea de tehnologii avansate	Monitoring and evaluation flood disaster in Kırklareli Basin	Cartografierea prognozei inundațiilor și monitorizarea râurilor cu risc sporit de inundații	Eficientizarea managementului riscului de dezastre	Devlet Su Isleri 112, Sube Mudurlugu (Water works and managemnet directory / State Agency)	Turcia	Egemen Gokalp +9 0537 841 7831 egemeng@dsi.gov.tr
4.	Promovarea adaptării la schimbările climatice și prevenirea riscului de dezastre, a rezilienței, ținând cont de abordările	Connecting lands over rivers	Ronovarea sau repararea podurilor care traversează râurile care cauzează disiparea apei și oprirea transportului	Prevenirea stopării transportului din cauza inundațiilor pe podurile care traversează râuri	Devlet Su Isleri 112, Sube Mudurlugu (Water works and managemnet directory / State Agency)	Turcia	Egemen Gokalp +9 0537 841 7831 egemeng@dsi.gov.tr

	bazate pe ecosisteme						
5.	Îmbunătățirea protecției și conservării naturii, a biodiversității și a infrastructurii ecologice, inclusiv în zonele urbane, și reducerea tuturor formelor de poluare	Green chamber of Commerce and Industry	-instalarea sistemelor de folosire a energiei solare pentru iluminarea, încălzirea și răcirea clădirilor -instalarea unui model de sistem de separare a gunoiului, -organizare de instruire și seminare, etc.	-sistem de energie solară instalat, -gunoi transmis spre centrele de reciclare, -regiunea va fi îndrumată să treacă spre o economie verde, etc.	Kirklareli Chamber of Commerce and Industry (NGO)	Turcia	Soner Ilik-Chairperson +905324526967 sonerilik79@hotmail.com Dilan Bulduk-Proiect Manager +9 0506 584 6803
6.	Promovarea adaptării la schimbările climatice și prevenirea riscului de dezastre, a rezilienței, ținând cont de abordările bazate pe ecosisteme	-	Abordarea pericolelor de mediu: eroziunea costală, alunecări de teren, ridicarea nivelului apei în mare, etc.	Studierea și analiza curenților subacvatici și impactul lor asupra zonelor de coastă; Dezvoltarea recomandărilor pentru controlul eroziunii	Sozopol Municipality	Bulgaria	Anastasiya Koleva kolevaanastasiya@gmail.com Betina Koleva +3 5989 917 2110 betina_koleva@yahoo.com
7.	Promovarea adaptării la schimbările climatice și prevenirea riscului de dezastre, a rezilienței, ținând cont de abordările bazate pe ecosisteme	Fit-Farm	Creșterea gradului de conștientizare și a capacităților de adaptare în rândul comunităților de fermieri cu privire la schimbările climatice	Grad de conștientizare crescut în rândul comunităților de fermieri; Tehnici de adoptare la nivelul comunităților rurale	„Middle Black Sea” Development Agency	Turcia	Dursun Demir +9 0506 423 2246 dursun.demir@oka.org.tr

8.	Promovarea adaptării la schimbările climatice și prevenirea riscului de dezastre, a rezilienței, ținând cont de abordările bazate pe ecosisteme	Development of Thermal Insulation Materials Having Energy Storage Capacity for Buildings	Dezvoltarea materialului termoizolant cu capacitate de stocare a energiei pentru clădiri; Micșorarea pierderilor de energie	Reducerea costurilor pentru clădiri; Reglarea cererii de încălzire și răcire	Sakarya University, Department of Civil Engineering	Turcia	Prof. Dr. Mehmet Emiroglu mehmetemiroglu@sakarya.edu.tr
9.	Promovarea adaptării la schimbările climatice și prevenirea riscului de dezastre, a rezilienței, ținând cont de abordările bazate pe ecosisteme	Blue Business Platform	-Crearea unei rețele de dezvoltare Blue Business în regiunea Mării Negre care să unească cel puțin 5 țări partenere; -Creșterea gradului de conștientizare în regiune cu privire la economia verde și albastră.	-Extinderea conștientizării asupra economiei albastre -Dezvoltarea Tehnologiilor și instrumentelor cu privire la economia albastră	Asociația Ucraineană a Centrelor de Suport pentru Business (ONG)	Ucraina	Artem Vashchylenko +3 8067 234 0677 artem.biz.mk@gmail.com mykolaiv@bisc.org.ua
10.	Promovarea adaptării la schimbările climatice și prevenirea riscului de dezastre, a rezilienței, ținând cont de abordările bazate pe ecosisteme	Climate change	Reducerea deșeurilor din Marea Neagră și micșorării efectelor schimbărilor climatice; Monitorizarea gazelor cu efect de seră și identificarea măsurilor pentru problemele identificate; Acțiuni pentru protejarea resurselor naturale	Aplicarea măsurilor de reducere a poluării cu gaze cu efect de seră în cadrul întreprinderilor	Karabük Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü/Ministry of environment and climate change	Turcia	Sinan Ylmaz +9 0535 951 4185 sinan.ylmaz@csb.gov.tr

11.	Promovarea adaptării la schimbările climatice și prevenirea riscului de dezastre, a rezilienței, ținând cont de abordările bazate pe ecosisteme	Flood hazard mitigation in Kırklareli	Aplicarea diferitor metode de protecție contra inundațiilor, și sisteme de preîntâmpinare la râurile care frecvent afectează ariile urbane și rurale ale Kırklareli	Prevenirea riscului de inundații	Devlet Su Isleri 112, Sube Mudurlugu (Water works and managemnet directory / State Agency)	Turcia	Egemen Gokalp +9 0537 841 7831 egemeng@dsi.gov.tr
12.	Promovarea adaptării la schimbările climatice și prevenirea riscului de dezastre, a rezilienței, ținând cont de abordările bazate pe ecosisteme	Clean water-clean future	-aprovizionarea orașului cu apă potabilă de calitate înaltă și curată	Lăsarea unui mediu înconjurător mai bun pentru generațiile viitoare	Kostomonu Municipality	Turcia	Ismail Umit Guler +9 0544 620 5991 uguler1971@gmail.com
13.	Îmbunătățirea protecției și conservării naturii, a biodiversității și a infrastructurii ecologice, inclusiv în zonele urbane, și reducerea tuturor formelor de poluare	Improvement of ecological monitoring of marine and estuarine water areas	Îmbunătățirea stării ecologice a ecosistemelor din bazinul Mării Negre, dezvoltarea metodelor de management biologic a calității apelor prin crearea structurilor eco-pozitive.	Crearea recifelor artificiale va permite rezolvarea problemei de poluare a apei din cauza plasării a diferitor organisme marine, inclusiv moluște bivalve, ca cel mai important componentă a fundului faunei marine.	Youth Fondation „New Choice”, Ukrainian Maritime Cluster (UMC) (NGO)	Ucraina	Olha Raku +3 8068 380 8345 olharaku@maritimeukraine.com

14.	Promovarea adaptării la schimbările climatice și prevenirea riscului de dezastre, a rezilienței, ținând cont de abordările bazate pe ecosisteme	TBD (Climate-Ready Nations RegBSB)	Construcția unei platforme de colaborare și cooperare constituită din organizații din domenii diferite pentru înțelegerea impactul schimbărilor climatice în regiunea Mării Negre pentru a crea comunități și sectoare mai reziliente	Crearea unei sinergii între statele vecine pentru dezvoltarea unor abordări holistice și integrate pentru pregătirea și sporirea sectoarelor și comunităților împotriva schimbărilor climatice	Tubitak MAM (Marmara Research Center) Climate Change and Sustainability Dept-Governmental research Center	Turcia	Dr. Haldun Karan +9 0262 677 2984 +9 0534 634 9713 haldun.karak@tubitak.gov.tr
15.	Promovarea adaptării la schimbările climatice și prevenirea riscului de dezastre, a rezilienței, ținând cont de abordările bazate pe ecosisteme	Sun-shine over Black Sea	Obținerea energiei curate și ieftine și diminuarea emisiilor de carbon. Încurajarea folosirii energiei verzi	Diminuarea cheltuielilor pentru energia electrică	Devlet Su Isleri 112, Sube Mudurlugu (Water works and managemnet directory / State Agency)	Turcia	Egemen Gokalp +9 0537 841 7831 egemeng@dsi.gov.tr
16.	Dezvoltarea și consolidarea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea de tehnologii avansate; Promovarea adaptării la schimbările climatice și	Seismic site characterization using geo physical measurements together with building inventories for seismic risk mitigation in Georgia and Eastern Turkey	Construirea unei baze de date care să conțină distribuția parametrilor fizici a accelerației de vârf a solului, viteza medie de timp a undei de forfecare la 30 m adâncime (Vs30), frecvențele de rezonanță, topografia rocii de	-Dezvoltarea unei hărți cu indicarea zonelor seismice vulnerabile din regiunile din Georgia și Turcia de est. -Algoritm de estimare a vulnerabilității construcțiilor în timpul cutremurelor	Tubitak Marmara Research Center Earth Sciences Research Grup	Turcia	Ahmet Okeler ahmet.oheler@tubitak.gov.tr

	prevenirea riscului de dezastre, a rezilienței, ținând cont de abordările bazate pe ecosisteme		bază etc., care sunt necesare pentru a calcula răspunsul precis al Pământului în timpul unui cutremur distructiv				
17.	Promovarea adaptării la schimbările climatice și prevenirea riscului de dezastre, a rezilienței, ținând cont de abordările bazate pe ecosisteme	Early flood warning system in Black Sea Basin	-Construirea unui sistem de avertizare a inundațiilor între parteneri; -Aprovizionarea cu echipament de administrare necesar în cazul inundațiilor;	-Sistem de avertizare instituit Echipament procurat, etc.	Governorship of Edirne, Project development and implementation center	Turcia	Resul Anac resul.anac1@icisleri.gov.tr resul.anac@gmail.com 05304626581
18.	Îmbunătățirea protecției și conservării naturii, a biodiversității și a infrastructurii ecologice, inclusiv în zonele urbane, și reducerea tuturor formelor de poluare	-	Dezvoltarea și îmbunătățirea mecanismelor de monitorizare și avertizare timpurie pentru dezastrele naturale sau umane – investiții în senzori de monitorizare a calității aerului. Dezvoltarea și implementarea acțiunilor de recuperare verde: plantarea copacilor, restaurarea spațiilor verzi din orașe și de pe coastă.	Dezvoltarea mecanismului de monitorizare a calității aerului și apei în Bazinul Mării Negre. Conștientizarea de către părțile interesate a importanței protejării mediului înconjurător. Educație și acces la informație cu privire la problemele cu care se confruntă mediul înconjurător	Asociația Tehnopol din Galați	România	Ionuț Mocanu +4 0784 522 405 ionut.mocanu@tehnopol-gl.ro Laurențiu Drasovean +4 0743 076 113 laurentiu.drasovean@tehnopol-gl.ro

			Campanii de conștientizare desfășurate în școli privind importanța atmosferei curate				
19.	Promovarea adaptării la schimbările climatice și prevenirea riscului de dezastre, a rezilienței, ținând cont de abordările bazate pe ecosisteme	Platformă standardizată de colectare a datelor pentru stații mobile (geamanduri inteligente, vehicul de suprafață autonom) și alte platforme pentru evaluarea ulterioară (AI) a rezultatelor de mediu	Proiectul urmărește obținerea unui mijloc de comunicare standardizat pe bază de date pentru colectarea datelor de mediu și date asociate de la stațiile mobile online și/sau din alte baze de date, astfel încât să permită instituțiilor din parteneriat și organizațiilor terțe care rulează propriile modele de mediu, inclusiv date din toate regiunile și să-și partajeze rezultatele	Creșterea expertizei comune datorită partajării diferitelor date și a rezultatelor analizei. Efectele poluării dintr-o regiune pot fi identificate în alta	Mess Technology Center (ONG)	Turcia	Mehmet Kultigin Fodul Kultigin.fodul@messegitim.com.tr +9 0505 333 3187
20.	Îmbunătățirea protecției și conservării naturii, a biodiversității și a infrastructurii ecologice, inclusiv în zonele urbane, și reducerea tuturor	-	-Investiții în infrastructura verde-străzi verzi, acoperișuri verzi, coridoare cu ecosisteme -elaborarea unei hărți a transportului verde	-oferirea de mijloace de transport electric pentru turiști, -schema a transportului elaborată, -infrastructură verde construită	Municipality of Sozopol	Bulgaria	Anastasiya Koleva kolevaanastasiya@gmail.com Betina Koleva +3 5989 917 2110 betina_koleva@yahoo.com

	formelor de poluare						
21.	Îmbunătățirea protecției și conservării naturii, a biodiversității și a infrastructurii ecologice, inclusiv în zonele urbane, și reducerea tuturor formelor de poluare		-Dezvoltarea și implementarea acțiunilor comune pentru protejarea biodiversității și patrimoniului natural, -campanii de informare privind necesitatea protejării lacurilor, râurilor, mărilor	Chestionare și analize cu privire la impactului curenților subacvatici	Municipality of Sozopol	Bulgaria	Anastasiya Koleva kolevaanastasiya@gmail.com Betina Koleva +3 5989 917 2110 betina_koleva@yahoo.com
22.	Îmbunătățirea protecției și conservării naturii, a biodiversității și a infrastructurii ecologice, inclusiv în zonele urbane, și reducerea tuturor formelor de poluare	Enhancing the awareness of biodiversity	-asigurarea protejării patrimoniului natural,	-patrimoniu natural protejat	Eastern Black Sea Development Agency	Turcia	Elifnaz Akdeniz +904624554082 elifnaz.gulcan@doka.org.tr
23.	Îmbunătățirea protecției și conservării naturii, a biodiversității și a infrastructurii ecologice, inclusiv în zonele urbane,	Pllution-less place in Kirklareli	Diminuarea poluării prin folosirea materialelor naturale	-Contribuția la un mediu curat -Parcuri mai puțin poluate	Devlet Su Isleri 112, Sube Mudurlugu (Water works and managemnet directory / State Agency)	Turcia	Egemen Gokalp +9 0537 841 7831 egemeng@dsi.gov.tr

	și reducerea tuturor formelor de poluare						
24.	Îmbunătățirea protecției și conservării naturii, a biodiversității și a infrastructurii ecologice, inclusiv în zonele urbane, și reducerea tuturor formelor de poluare	Conservation of biodiversity and providing nature education to childre	-campanii de informare cu privire la natură	-natură protejată -societate conștientă	General Directorate of Nature Conservation and national Parks	Turcia	melihe.saracoglu@tarimorman.gov.tr
25.	Îmbunătățirea protecției și conservării naturii, a biodiversității și a infrastructurii ecologice, inclusiv în zonele urbane, și reducerea tuturor formelor de poluare	Effective monitoring and awareness via Digital tools about pollution, litter, nature	-efectuarea campaniilor de informare cu privire la schimbările climatice	-platformă digitală cu date privind poluarea -campanii de informare	NGO IBDIPC	Georgia	ibdipc@gmail.com +995599482181
26.	Îmbunătățirea protecției și conservării naturii, a biodiversității și a infrastructurii ecologice,	Support Environmental Education for Sustainable Biodiversity	-asigurarea protejării patrimoniului natural,	-sistem inovativ pentru diseminarea informațiilor aferente mediului	First Regional Directorate of General Directorate of Nature Conservation and Natural Parks	Turcia	Nigor Aloemir 05058686168 ngradenir70@gmail.com

	inclusiv în zonele urbane, și reducerea tuturor formelor de poluare						
27.	Îmbunătățirea protecției și conservării naturii, a biodiversității și a infrastructurii ecologice, inclusiv în zonele urbane, și reducerea tuturor formelor de poluare	Cooperation to preserve the wildlife	-protejarea vieții sălbatice în regiune	Dezvoltarea de capacități și expertiză a instituțiilor care activează în domeniul protejării vieții sălbatice	General Directorate of Nature Conservation and Natural Parks	Turcia	Nigor Aloemir 05058686168 ngraldenir70@gmail.com
28.	Îmbunătățirea protecției și conservării naturii, a biodiversității și a infrastructurii ecologice, inclusiv în zonele urbane, și reducerea tuturor formelor de poluare	Let save the River	-diminuarea poluării cu metale grele în râuri	-nr. de îmbolnăviri de cancer diminuat	T.C. Lüleburgaz Kaymakamlığı	Turcia	tugruldonmez@gmail.com 50564407213