

Eco-TIRAS
Asociația Internațională a Păstrătorilor Râului
Raport de Activitate – 2016

1. Managementul Asociației.

Asociația a fost condusă de Consiliul Consultativ (Bordul) reales în iunie 2012:

Galina Protsiv, ONG “Kray”, Berezhany, Ternopol Obl., Ucraina

Ivan Rusev, Natural Heritage Foundation, Odesa, Ucraina

Svitlana Slesarenok, Black Sea Women Club, Odesa, Ucraina

Elena Zubcova, Ecotox ONG, Chisinau, Moldova

Nicolae Grosu, Renasterea ONG, Talmaza, Stefan Voda, Moldova

Nicolai Galeliuc, ONG Turunciuc, Cioburciu, Slobozia, Transnistria, Moldova

Oleg Rotari, ONG Ormax, Drochia

Ivan Ignatiev, ONG Ecospectrum, Bender, Transnistria, Moldova

Irina Vax, ONG Dog & Doggi, Dubasari, Transnistria, Moldova

Eco-TIRAS **Censors**, ales în: June 2012

Lucia Biletschi, Chisinau, ONG Eco-Tox, Moldova

Nicolae Vizitiu, ONG ‘EKUT’, Tiraspol, Transnistria, Moldova

Anatolii Zhukov, Mayaki, NGO Delta, Odessa Obl., Ucraina

Director Executiv – Ilia Trombițki, renumit de bord în 2012.

Activitățile realizate în 2016:

Activitățile direcționate spre cooperare al două maluri ale Nistrului în domeniul mediului.

14 aprilie 2016, în cadrul proiectului Eco-Tiras, susținut de Misiunea OSCE în Moldova, a avut loc la Tiraspol **prima întâlnire a experților** din Moldova și Transnistria în domeniul mediului.

La întâlniri au participat 56 de persoane - oameni de știință de pe cele două maluri ale Nistrului - de la Academia de Științe a Moldovei, Institutul de Silvicultură (MD), Universitățile din Moldova și Transnistria, Ministerul Agriculturii și Resurselor Naturale al TR, și Centrul de Epidemiologie (Tiraspol), precum și reprezentanți ai ONG-urilor. Partenerul local al Eco-Tiras a fost ONG-ul Ecospectrum (Bender).

Scopul principal al evenimentelor: implicarea comunității de experți și a comunității de mediu din Moldova și Transnistria în implementarea deciziilor protocolului dintre Moldova și Transnistria "Despre cooperarea în domeniul protecției mediului și utilizării raționale a resurselor naturale", semnat la OSUS în toamna anului 2015.

Principalele aspecte ridicate în cadrul reuniunii au fost:

1. Starea actuală a apei și a resurselor biologice ale managementului Nistru.

2. Punerea în aplicare a articolului 13 din Protocolul privind apa și sănătatea, care este în curs de implementare în Moldova
3. Pădurile și silvicultura de-a lungul Nistrului. Probleme și perspective ale cooperării
4. Starea ecosistemelor terestre și a zonelor protejate din Moldova și Transnistria
5. Importanța menținerii rețelei ecologice naționale și necesitatea de a conserva diversitatea biologică și peisagistică
6. Statutul solurilor din regiune și dezvoltarea agriculturii ecologice.

În urma prezentării de către experți, a avut loc o discuție furtunoasă cu privire la problemele care există în regiune și care pot fi soluționate numai prin eforturi comune. Deja prima întâlnire a marcat căile de cooperare, care se vor aprofunda în continuare. Reuniuni, traininguri, apel la agenții guvernamentale, munca comună a oamenilor de știință, a ofițerilor de sănătate, ONG-urilor. În mod sigur, sa sugerat că la nivel guvernamental cooperarea este foarte scăzută și întâlnirea cu oficialii încă nu aduce rezultatele dorite.

Sa hotărât crearea unui grup informal de experți cu privire la problemele de mai sus, care să rezolve și să ofere soluții la numeroasele probleme comune ale regiunii grupurilor de experți moldoveni-transnistreni în domeniul mediului și agriculturii durabile pentru a recomanda includerea în planul comun de acțiune în domeniul de acțiune și în utilizarea durabilă a resurselor naturale.

Propunerile prezentate de experți și de participanții la masa rotundă vor fi rezumate și prezentate grupurilor de experți moldo-transnistrene în domeniul ecologiei și agriculturii pentru a fi incluse în planul comun de acțiune în domeniul acțiunii și al utilizării durabile a resurselor naturale.

La 04 octombrie 2016 a avut loc la Tiraspol a doua întâlnire a experților din Moldova și Transnistria în domeniul mediului.

La întâlnire au participat 27 de oameni - oameni de știință de pe cele două maluri ale Nistrului - de la Academia de Științe a Moldovei, Institutul de Silvicultură (MD), Universitățile din Moldova și Transnistria, Ministerul Agriculturii și Resurselor Naturale al TR, igiena republicană și Centrul de Epidemiologie (Tiraspol), precum și reprezentanți ai ONG-urilor. Partenerul local al Eco-Tiras a fost ONG-ul Ecospectrum (Bender).

În cadrul sesiunii au fost analizate și modificate lista de priorități de cooperare dintre Moldova și Transnistria din aprilie în domeniile mediului:

- Apă și resurse biologice conexe
- Biodiversitatea terestră și ariile protejate
- Silvicultură. Caracteristicile comune ale pădurilor la ambele maluri și posibilitățile acțiunilor coordonate de influențare a regimului hidrologic al râului
- Managementul resurselor funciare durabile

- Solurile, conservarea lor și prevenirea eroziunii

Întâlnirile experților în cadrul proiectelor au permis stabilirea unor acțiuni privind conservarea mediului în bazinul hidrografic al Nistrului.

Lista consolidată de priorități pentru cooperare include acțiuni:

Desfășurarea unei colecții comune, sistematizării și sintezei informațiilor privind topografia (geomorfologia) patului râului Nistru pentru a mapa zonele de inundare potențială a zonelor de coastă în diverse scenarii de transmitere a inundațiilor, precum și prognoza consecințelor inundațiilor asupra ambelor bănci a râului Nistru.

Efectuați un inventar și un clasament al surselor de poluare și "puncte fierbinți" din bazin, un inventar al surselor de poluare și identificați modalități de implementare a măsurilor de prevenire a poluării apei.

Crearea unui inventar al zonelor naturale protejate și a corpurilor de apă, floră și faună și elaborarea unui plan comun de acțiune pentru conservarea biodiversității în cadrul rețelei ecologice.

Elaborarea și stabilirea unui plan de acțiune pentru gestionarea stării sanitaro-ecologice și hidrologice a râului Nistru, care va cuprinde măsuri tehnologice de remediere-tehnologice cuprinzătoare, cum ar fi:

- a) consolidarea secțiunilor de coastă prin îmbunătățirea malurilor râurilor împotriva eroziunii lor;
- b) protecția costieră prin crearea de centuri forestiere de protecție a pădurilor (împădurire);
- c) curățarea patului și a apelor Nistrului pe sub-lemn (lemn), vase scufundate (metal) și introduse peste resturi;
- d) curățarea patului râurilor de alte sedimente de nisip și pietriș, noroi, stuf și alge;
- e) să efectueze lucrări de reducere a solidelor suspendate de sedimente din zona înconjurătoare în corpurile de apă;
- f) organizarea monitorizării comune a ecosistemelor de apă (proprietățile fizice și chimice ale apei, regimul apelor subterane și nivelul râului Nistru, precum și restaurarea unei rețele de sonde de observare în banda hidrogeologică de securitate a apei din râul Nistru .

Cooperare bilaterală și regională: propuneri ale ONG-urilor

- Eforturi comune de îmbunătățire a cadrului legislativ și instituțional pentru cooperarea transfrontalieră în domeniul protecției naturii și mediului.

- Activități comune în cadrul bazinului creat de structurile instituționale: Comisia râurilor; Basin Council și altele. Implicarea părții transnistrene în activitățile structurilor bazinului.

- Punerea în aplicare pentru a aborda programul regional de provocări pentru mediu. Inclusiv, pentru elaborarea și implementarea planului de management integrat al apei și resurselor biologice din bazinul râului Nistru.

Crearea grupurilor de lucru bilaterale și multilaterale (+ Ucraina) pentru coordonarea activităților de mediu ale individului.

Implementarea programelor comune de monitorizare a mediului. Schimbul de date hidrometeorologice și sanitaro-epidemiologice. EIA.

Dezvoltarea bazelor de date bilaterale și regionale și a bazinului GIS.

Funcționarea în comun a apei și rezervoarelor, inclusiv a Centralei hidroelectrice Dubossary și a Centralei Electrice din Moldova.

Acțiuni comune pentru prevenirea și atenuarea efectelor inundațiilor, inundațiilor și gheții, precum și reglementarea fluxurilor de mediu. Restaurarea pajiștilor și a zonelor umede.

Elaborarea programelor și a planurilor de acțiune privind evaluarea și gestionarea riscurilor legate de schimbările climatice.

Interacțiunea ca parte a unui sistem regional de avertizare rapidă pentru a preveni efectele inundațiilor și accidentelor provocate de om.

Acțiune comună de combatere a eroziunii costiere și a degradării și eroziunii solului și peisajului.

Participarea la dezvoltarea și crearea de programe pe rețeaua ecologică bazin. Crearea și extinderea zonelor naturale transfrontaliere protejate.

Interacțiunea ONG-urilor moldovenești, transnistrene și ucrainene în cadrul cooperării transfrontaliere bilaterale și regionale în bazinul râului Nistru.

Cursuri comune de instruire pentru specialiști în agricultură și agricultori din MD și TR

13 -14 iulie 2016 la Universitatea de Stat "Alecu Russo" (Bălți) a organizat un seminar "Către agricultura ecologică".

La acestea au participat fermierii din Moldova și Transnistria (15 + 15).

Rectorul Universității de Stat, directorul executiv al Eco-TIRAS și șeful Departamentului Știință și Informare al Ministerului Agriculturii și Resurselor Naturale din Transnistria au deschis evenimentul.

Următoarele aspecte au fost ascultate și discutate:

Principiile agriculturii ecologice. Boris Boincean, PhD, profesor, Departamentul de Cercetare a Sistemelor Agricole "Selecție"

Importanța agriculturii ecologice în regiunea transnistreană. Fedot Tsybulsky, șeful departamentului de evaluare cadastrală a resurselor naturale și activităților de cercetare al TR Ministerul Agriculturii și Resurselor Naturale.

Caracteristicile pieței și cererea de produse ecologice. Spartac Chilat, directorul companiei de mediu ("Program Organic")

Fertilitatea solului și nutriția plantelor. Rolul fundamental al rotațiilor culturilor în agricultura ecologică.

Apoi, fermierii au vizitat câmpurile experimentale ale Institutului de Cercetare "Selecție".

În cea de-a doua zi, 14 iunie 2016, participanții au vizitat o fermă frumoasă Rediul de Sus, cartierul Fălești, unde sa desfășurat turul interesant și informativ al terenurilor (șeful faimosului agronom Nicolai Chictenco).

Participanții au primit informații cu privire la problemele agriculturii, precum și au auzit o prelegere privind experiența pozitivă a crescătorilor de nuci în Moldova și au fost invitați să participe la formare gratuită, organizând la această fermă.

<http://novostipmr.com/ru/news/16-06-16/pridnestrovskie-agrarii-prinyali-uchastie-v-seminare-po>

În perioada 24-25 august 2016, cel de-al doilea eveniment de formare a fermierilor se desfășoară în Institutul de Cercetări Agricole Transnistrene și în Grigoriopol Farm

La acestea au participat fermierii din Moldova și Transnistria - 30 de persoane.

Directorul Institutului de Cercetare Agricolă din Transnistria și șeful departamentului științific al Ministerului Agriculturii și Resurselor Naturale din Transnistria a salutat participanții la seminar.

În cadrul seminarului au fost discutate următoarele aspecte:

- Trecerea la vegetație biodinamică - Boris Boincean, șeful departamentului Institutului de Cercetare "Selecția" (Bălți)
- Rezultatele întreprinderilor agricole în tranziția la sistemul agricol alternativ și perspectivele acestora - șeful Departamentului științific al Ministerului Agriculturii și Resurselor Naturale a Transnistriei - F.S. Tsybulski
- Rolul fundamental al schimbului de culturi în agricultura ecologică - A. Gumeniuc - dr. agriculturii, cercetător principal, Tiraspol

Ulterior, participanții au vizitat câmpurile experimentale ale Institutului cu noile soiuri de plante agricole. Fermierii moldoveni au cumpărat niște semințe. În zilele următoare participanții au vizitat ferme agricole, unde se desfășoară implementarea rezultatelor Institutului:

"Eurorost Agro" Ltd - grădina intensă de mere și producția binară de floarea-soarelui

"Plantator" Ltd - vegetație repetată a legumelor și culturilor siderale

Ca urmare a activității, broșura privind agricultura durabilă a fost produsă și publicată în limbile moldovenească / română și rusă. Vezi:

Боинчан, Б. П. Практическое руководство по экологическому земледелию : (полевые культуры) / Б. П. Боинчан. – Кишинёв : Eco-TIRAS, 2016. – 112 p.

ISBN 978-9975-66-543-8. <http://eco-tiras.org/books/Ru-2.pdf>

Boincean, Boris. Ghid practice pentru agricultura ecologică: (culturi de câmp). – Chișinău : Eco-Tiras, 2016. – 104 p. ISBN 978-9975-66-544-5. <http://eco-tiras.org/books/Ro-2.pdf>

Conferința științifică internațională pentru mediul academic, universitatea, ONG-urile din MD / TR și regiune

La 11 martie 2016, a fost organizată conferința internațională dedicată celei de-a 140-a aniversări a omului de știință, academicianul LS Berg (1876 - 1950).

Conferința a avut loc în orașul natal al omului de știință - Bender, iar partenerii locali au fost L.S. Berg Fundația Educațională din Bender și Muzeul Orașului Bender.

La conferință au participat peste 100 de persoane - sunt oameni de știință din Moldova, Transnistria, Ucraina, Polonia, Ungaria, Rusia, Franța, Lituania, precum și ONG-urile și mass-media din regiune.

Discursuri de primire au fost făcute de vicepreședintele parlamentului regional al Transnistriei, președintele Bender, precum și de șeful administrației orașului.

Nepoata acad. L.S. Berg, Dr. Elizabeth Kirpichnikova a venit de la Paris, salutând evenimentul dedicat faimosului său bunic.

Conferința a fost foarte intensă și eficientă, după cum sa discutat despre problemele grave ale regiunii noastre. Este vorba despre consecințele schimbărilor climatice și adaptarea la acestea, lecțiile de impact asupra apei și a altor resurse, moderne pentru riscurile bazinului râului Nistru cauzate de gestionarea deficitară a bazinului, amenințarea de la construirea a numeroase centrale hidroelectrice din Ucraina, despădurirea în bazin, pierderea biodiversității și altele.

Ca urmare a reuniunii, a fost adoptată o rezoluție, al cărei principal mesaj - ratificarea timpurie a tratatului bazinului pentru inițierea soluționării multor probleme în regiune.

Participanții la conferință au primit telegrama de felicitare din Societatea geografică din Munchen, precum și din Societatea geografică rusă, semnată de academicieni - primul vicepreședinte și de Academia Rusă de Științe și de directorul Institutului de Geografie al RAS.

Astfel de conferințe sunt extrem de apreciate de oamenii de știință ca fiind o ocazie de a se informa reciproc și de a lua pași simpli în păstrarea mediului, precum și de pace și stabilitate în regiune. Cei mai numerosi participanți au fost din Moldova și Transnistria. Publicarea voluminoasă a lucrărilor a fost pregătită și publicată în 500 de exemplare, precum și plasată pe site-ul Eco-TIRAS pentru descărcare: <http://eco-tiras.org/docs/berg/Berg-2016-140-years-Proceedings.pdf>

Reflectarea Conferinței în mas-media:

http://www.sevin.ru/menues1/index_rus.html?../news/904.html

<http://moldovanews.md/14032016/lenta-novostej/122561.htm> (conferința de presă cu participarea fiicii acad. L.S.Berg, doctorul în biologie Elizabeth Kirpitchnikova)

<http://novostipmr.ru/paper/daily/2016-03-bergovskie-obo-zhalovki-v-benderax/>

<http://vestipmr.info/articles/2016/03/11/mezhdunarodnaya-konferenciya-posvyashchennaya-140-letiyu-lva>

<http://novostipmr.com/ru/news/16-03-11/v-benderah-prohodit-mezhdunarodnaya-nauchno-prakticheskaya>

https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=216340855364069&id=100009644679006

<http://ecolife-dubossary.ru/?p=2443>

Press-conference: <https://www.privesc.eu/Arhiva/66043/Conferinta-de-presa-dedicata-aniversarii-a-140-de-ani-de-la-nasterea-academicianului-Lev-Berg>

Organizarea unei Școli de Vară a Tineretului pe problemele Nistrului, inclusiv ceremonia de închidere și două expediții cu caiacuri

Școala de Vară Tineret "Nistru-2016" a avut loc în stațiunea "Nistru", satul Molovata Noua, raionul Dubăsari din Moldova în perioada 7-7 iulie 2016. 70 de tineri (35 de la malul drept și Moldova de la Transnistria regiune).

Agenda Școlii de Vară a inclus evenimente aparținând mai multor blocuri:

1. educațională
2. Jocuri intelectuale
3. Creative
4. Sportiv
5. Excursii și acțiuni de mediu

Au fost numiți formatori responsabili pentru fiecare bloc.

Formatorii au fost angajați din ambele maluri ale râurilor. Ei au o experiență bogată în lucrul cu tinerii. Ei sunt profesori de școală, medici viitori, psihologi, lideri ONG-uri. Am atras, de asemenea, voluntarii, absolvenții de succes ai școlilor noastre de vară anterioare.

Bloc educativ. Am invitat experți din ambele bănci - lectori universitari, cadre universitare, ONG-uri. Toți au doctorat în diferite domenii ale științei - Biologie, Istorie, Jurisprudență, Agricultură etc.

Jocuri intelectuale Bloc. Jocurile au fost organizate pe dezvoltarea de capacități creative și de gândire. Acestea sunt Clubul "Ce, unde, când?", Clubul de Literatură, concursul filmelor auto-făcute, Teatrul, Clubul Larks, Clubul de șah etc.

Blocul creativ. Am învățat să cântăm, să dansăm, să desenăm și să citim poezii.

Sportive Block. Au fost organizate evenimente sportive - tenis de masă, meci de fotbal, volei.

În 16 iulie, meciul de fotbal dedicat anti-rasismului și toleranței inter-etnice dintre echipele Școlii de Tineret de Vară și Expediția Kayak "Dniester 2016".

Excursii și acțiuni de mediu. Au fost organizate excursii la Stroesti, Rascov, Tiraspol (excursia la centrul orasului cu vizitarea stadionului Sheriff), Bender (cetatea și cetatea L.S.Berg), Chisinau - excursie în orasul vechi.

De asemenea, în YSS cele cinci clase de master au funcționat:

1. Toleranță și comunicare
2. ONG-uri și participarea la luarea deciziilor
3. Școala de turism și supraviețuire
4. Art Club
5. Clubul sportiv

Tinerii au fost pregătiți să înființeze un ONG, să scrie proiecte, să organizeze audierile publice și conferințele de presă.

15 iulie, participanții la Școala de Vară au întâlnit expediția cu caiac "Nistru 2016". A avut loc Ziua Neptunului, urmată de cântece cu o chitară la un foc de tablă comun.

16 iulie expediția ia spus școala de vară pentru tineri despre ceea ce au văzut în bazinul râului Nistru. Care sunt problemele și modul în care le propun să rezolve aceste probleme. Participanții la Școala de Vară au avut ocazia să pună întrebări, să comunice.

Apoi, după cină, a avut loc o conferință generală - comunicarea cu un reprezentant al Asociației persoanelor de origine africană în Moldova, Dr. Keita Abdrahmane, despre rasism și atitudini tolerante în societate. Apoi a avut loc un meci de fotbal între participanții la școala de vară și expediția dedicată luptei împotriva rasismului. Seara, toți participanții s-au întâlnit la evenimentul de închidere de seară, în cadrul căruia au fost premiați cei mai buni participanți.

17 iulie a fost ultima zi de școală - o prezentare solemnă a certificatelor, a concertelor și a mesei dulci. La ceremonia de închidere au sosit jurnaliști, reprezentanți ai ONG-urilor, cadre universitare, părinți ai copiilor - participanți, absolvenți ai școlilor noastre de vară și oameni din Transnistria și Moldova.

Școala de vară a avut loc cu succes și cu succes. Copiii au stabilit prietenia în timpul școlii de vară. Faptul că copiii nu voiau să plece, iar atunci când părăzesc strigă "vorbește" mult. Am auzit multe cuvinte de recunoștință de la copii, părinți și experți. Mulți dintre ei au fost deja înregistrați ca prieteni pe pagina Facebook Eco-TIRAS.

Dorim să ne exprimăm mulțumirea față de Stațiunea "Nistru" pentru îngrijorarea, sprijinul și capacitatea de reacție a acestora în timpul Serviciului de asistență socială.

Două expediții cu caiacuri în iulie și august 2016 de-a lungul râului Nistru

În perioada 10-17 iulie a avut loc expediția de caiace în regiunea Nistru Stroesti - Molovata Noua, la care au participat 24 de studenți, studenți postuniversitari și cercetători din cele două maluri ale Nistrului.

Director al expediției - un renumit turist și geograf Nicolai Visitiu (Universitatea din Tiraspol), supervisor științific - Dr. Igor Shubernetsky, Biologie, Academia de Științe a Moldovei.

Studenții au vizitat cele mai frumoase locuri din regiune - Stroesti, Saharna, Vîșcăuți, Oxentea, Rezervația lagorică. La stații au fost făcute excursii la mănăstiri și alte locuri de interes pentru a explora cartierul pe tema problemelor de mediu, participanții s-au întâlnit cu locuitorii din zonă, au realizat acțiuni de mediu, au discutat cu localnicii tradiția dacă satele, precum și starea râului. În plus, s-au ținut prelegeri cu experți asupra florei și faunei din regiune, hidrologie, probleme de mediu ale bazinului hidrografic, istoria regiunii. Observațiile au fost efectuate și cu râul în timpul raftului. Faptul că băieții au privit, au spus participanților la masa rotundă din școala de vară. Aceștia, la rândul lor, au avut ocazia de a pune întrebări, de a analiza problemele împreună, de a-și da propria evaluare și de a oferi soluții.

Observațiile realizate pe parcursul expediției includ, printre altele, confirmarea eficienței măsurilor de protecție efectuate în acest an pentru protecția resurselor piscicole (număr mult mai mic de braconieri și plase), extracția ilegală de nisip și pietriș din râu, impactul negativ al construcției hidrotehnice asupra ecosistemului fluvial, observarea unor specii de păsări și mamifere, studierea vegetației etc.

În școala de vară, unde expediția a sosit pe 15 iulie, tinerii au jucat un meci de fotbal pentru toleranță și anti-rasism.

Expedițiile și școlile de vară au învățat nu numai să învețe despre lume, ci și să lucreze și să se joace împreună și să învețe să se respecte reciproc.

În perioada 08 - 15 august a avut loc cea de-a doua expediție de caiace, în sectorul fluviului Nistru Tiraspol-Olănești, la care au participat 24 de persoane - studenți, studenți postuniversitari și cercetători din cele două maluri ale Nistrului.

Director al expediției - un renumit turist și geograf Nicolai Visitiu (Universitatea din Tiraspol), supervisor științific - Dr. Igor Shubernetsky, Biologie, Academia de Științe a Moldovei.

Studenții au vizitat cele mai frumoase locuri din regiune - Stroesti, Saharna, Vîșcăuți, Oxentea, Rezervația naturală lagorică. La stații au fost făcute excursii la mănăstiri și alte locuri de interes pentru a explora

cartierul pe tema problemelor de mediu, participanții s-au întâlnit cu locuitorii din zonă, au realizat acțiuni de mediu, au discutat cu localnicii tradiția dacă satele, precum și starea râului. În plus, s-au ținut prelegeri cu experți asupra florei și faunei din regiune, hidrologie, probleme de mediu ale bazinului hidrografic, istoria regiunii.

Pe lângă participanții la MD / TR, în cadrul expediției au participat reprezentanți ai ONG-urilor din Ucraina, care au permis și discutarea aspectelor transfrontaliere.

Participarea la expediția mass-media a permis să li se familiarizeze cu statutul râului Nistru, cu relațiile dintre MD și UA cu privire la problemele de gestionare a râurilor, precum și în comunitatea ONG-urilor MD / TR / UA și să le atragă în reflectarea problemelor legate de Nistru .

Poze:

<http://vzorov.md/eco-tiras-e-kspeditsiya-2016>

https://photos.google.com/share/AF1QipPuWOzMKK65rzd-J0bpGAICGLFFrhMUNhfc1_6MAfKr4M87_CkV0NHUjOj_H_IeJg?key=czdNRVfoZ0lxR2VIVldJb1BPbXF4R2NDcGZ2MmdB

Internet : <http://ru.sputnik.md/society/20160819/8668146.html>

Activitățile dedicate educației ecologice

În 2016 Eco-TIRAS a editat pe sursele proprii o broșura dedicată metodologiilor educației de mediu:

http://eco-tiras.org/docs/book_pascal.pdf

Financial parameters of Eco-TIRAS in 2016:

Translation

Eco-TIRAS Financial Report (MDL) for 2016

Parameters	Code of line	For reporting period, in thousands MDL	
		in total	including for three months
<i>L</i>	2	3	4
(rd.011+rd.012+rd.014) Income – total	010	598.1	245.5
Donations, technical and financial assistance, grants	012	598.1	245.5
including, from abroad	013	598.1	245.5
(rd030+rd050+rd 070+rd 080 + rd090+ rd 100) Expenses and payments, in total	020	598.10	245.5
(rd031+nl.032+rd033+rd034+rd035+rd.040+rd041+rd042+rd043+rd049) Material expenses – total	030	32.3	12.3
Fuel –total (rd.036+rd.037+rd.038)	035	3.9	3.2
Gas	038	3.9	3.2
Electricity	040	3.7	0.8
Water	042	2.6	0.2
low cost materials	043		
Material expences	049	22.1	8.1
(rd 051+rd 052+rd. 053+ rd. 055+rd 056+rd.057+rd058+d059+rd. C60+ rd.0r.l+rd.062+rd.0r.9) Expenses on services provided by persons outside of organization, - total	050	170.3	36.0
Transport	051	28.6	10.7
Communication	052	22.7	6.2
Bank services	056	8.8	2.9
De audit	057	36.2	
low cost services	069	74.0	16.2
Amortization of long-term assets – total	070	39.7	34.2
amortization of capital assets	071	39.7	34.20
Payments and expenses on salaries	080	276.4	126.9
(rd091+nl092) Payments for obligatory social and medical insurance •total	090	75.9	34.9
Payments for obligatory social insurance	091	63.5	29.2
Payments for obligatory medical insurance	092	12.4	5.7
(101+103+104+105+106+108+109+110+111+112+119) Other operational expenses and payments, - total	100	3.5	1.2
business trips	120	1.1	
Taxes and payments, included to expenses, - total	200	2.4	1.2
Tax on real estate	202	0.2	
other taxes and payments	205	2.2	1.2



Corresponds the original, Ilya Trombitsky, Eco-TIRAS Executive Director, 01.02.2017
 Eco-TIRAS Financial Report (EURO equivalent) for 2016
 Middle Rate - 22.0570)

Parameters	Code of line	For reporting period, in thousand EUR	
		in total	including for three months
<i>L</i>	2	3	4
(rd.011+rd.012+rd.014) Income – total	010	27.1	11.1
Donations, technical and financial assistance, grants	012	27.1	11.1
including, from abroad	013	27.1	11.1
(rd030+rd050+rd 070+rd 080 + rd090+ rd 100) Expenses and payments, in total	020	27.1	11.1
(rd031+n1.032+rd033+rd034+rd035+rd.040+rd041+rd042+rd043+rd049) Material expenses – total	030	1.5	0.6
Fuel –total (rd.036+rd.037+rd.038)	035	0.2	0.1
Gas	038	0.2	0.1
Electricity	040	0.2	0.04
Water	042	0.1	0.01
Low cost materials	043		
Material expences	049	1.0	0.4
(rd 051+rd 052+rd. 053+ rd. 055+rd 056+rd.057+rd058+d059+rd. C60+ rd.Or.l+rd.062+rd.Or.9) Expenses on services provided by persons outside of organization, - total	050	7.7	1.6
Transport	051	1.3	0.5
Communication	052	1.0	0.3
Bank services	056	0.4	0.1
De audit	057	1.6	
low cost services	069	3.4	0.7
Amortization of long-term assets – total	070	1.8	1.6
amortization of capital assets	071	1.8	1.6
Payments and expenses on salaries	080	12.5	5.8
(rd091+n1092) Payments for obligatory social and medical insurance •total	090	3.4	1.6
Payments for obligatory social insurance	091	2.9	1.3
Payments for obligatory medical insurance	092	0.6	0.3

(101+103+104+105+106+108+109+110+111+112+119) Other operational expenses and payments, - total	100	0.2	0.05
business trips	120	0.05	
Taxes and payments, included to expenses, - total	200	0.1	
Tax on real estate	202	0.01	
other taxes and payments	205	0.1	0.05

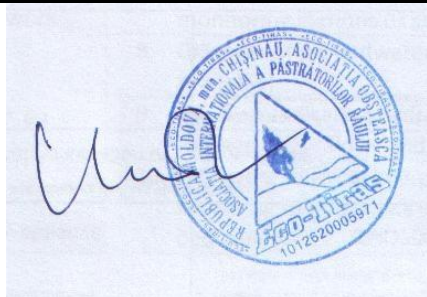


Corresponds the original, Ilya Trombitsky, Executive Director, 01.02.2017

Eco-TIRAS, Actives and Passives, 2016 EUR

ACTIVE	Code line	For the end of reporting period	For the end of previous reporting period
1. LONG-TERM ASSETS Immobile actives			
Basic fix assets	040	3334.5	1536
In total Immobile actives	070	3334.5	1536
2. ONGOING ACTIVES Circular actives			
Short-term advances given	110	2256	971.6
Short-term debit debts in relations with the budget	120	3.1	3.1
On-going expenses	150	5704.1	2231.4
In total Circular actives	180	7967.1	3206.1
TOTAL - ACTIVE (rd.1070+rd180)	190	11301.6	4742.1
PASSIVE	Code line	For the end of reporting period	For the end of previous reporting period
4. LONG-TERM OBLIGATIONS			
Targeted financing and entries	270	6424.3	759

In total for Part 4 (rd.1270)	300	6424.3	759
5. SHORT-TERM OBLIGATIONS			
Commecrial debts and avanses	330		12.1
Obligations for payment for personnel on other duties	340	4877.3	3971
In total for Part 5 (rd.330+rd.340)	390	4877.3	3983.1
TOTAL PASSIVE (rd.300+rd.390)	400	11301.6	4742.1



Corresponds the original, Ilya Trombitsky. Eco-TIRAS Executive Director, 01.02.2017

Eco-TIRAS, Actives and Passives, 2016 MDL			
ACTIVE	Code line	For the end of reporting period	For the end of previous reporting period
1. LONG-TERM ASSETS Immobile actives			
1. Basic fix assets	040	73548	33878
In total Immobile Actives	070	73548	33878
2. ONGOING ACTIVES Mobile actives			
Short-term advances given	110	49848	21431
Short-term debit debts in relations with the budget	120	68	68
On-going expenses	150	125815	49218
In total Mobile actives	180	175731	70717
TOTAL - ACTIVE (rd.1070+rd180)	190	249279	104595

PASSIVE	Code line	For the end of reporting period	For the end of previous reporting period
4. LONG-TERM OBLIGATIONS			
Targeted financing and entries	270	141700	16741
In total for Part 4 (rd.1270)	300	141700	16741
5. SHORT-TERM OBLIGATIONS			
Commercial debts and avanses	330		267
Obligations for payment for personnel on other duties	340	107579	87587
In total for Part 5 (rd.330+rd.340)	390	107579	87854
TOTAL PASSIVE (rd.300+rd.390)	400	249279	104595



Corresponds the original, Ilya Trombitsky. Eco-TIRAS Executive Director, 01.02.2017